

Référence	Page	Description
03-1719-41	10.041	Adaptateur pour vacuostats
03-HV-18	10.041	Adaptateur pour vacuostats
18-HVS-PE-503	10.040	Vacuostat électronique
18-HVS-PE-505	7.180	Vacuostat électronique
18-T-23-011	2.126	Bouton-poussoir
18-T-23-012	2.126	Bouton champignon
18-T-23-013	2.127	Bouton rotatif
18-T-23-014	2.127	Bouton à clé
18-T-23-015	2.128	Bouton d'arrêt
18-T-23-016	2.128	Bouton à bascule
18-T-30-011	2.129	Bouton-poussoir
18-T-30-012	2.129	Bouton champignon
18-T-30-013	2.130	Bouton rotatif
18-T-30-014	2.130	Bouton à clé
18-T-30-016	2.131	Bouton à bascule
18-T-30-018	2.131	Touche champignon rouge, automaintenue
20-I-01-02	5.063	Joint plat, ISO 1
20-I-02-02	5.083	Joint plat, ISO 2
20-I-03-02	5.103	Joint plat, ISO 3
21-KF-46-01	6.083	Kit de montage pour série RE-46
23-M-20	4.282	Bobine
23-R-011	4.084	Actionneur
23-R-012	4.084	Actionneur à consommation réduite
23-R-013	4.042	Actionneur à visser
23-R-014	4.042	Actionneur à visser, version à consommation réduite
23-R-015	4.042	Actionneur à visser, normalement ouvert
23-SP-011	4.280	Bobine standard, 22 mm
23-SP-011-1	5.120	Bobine, 22 mm, pour locaux humides
23-SP-011-5-O12	4.280	Bobine, 22 mm, raccord enfichable M12
23-SP-012	4.280	Bobine, 22 mm, à consommation réduite
23-SP-012-1	5.120	Bobine, 22 mm, à consommation réduite pour locaux humides
23-SP-012-5-O32	4.280	Bobine, 22 mm, à consommation réduite, raccord enfichable M12
23-SP-016	4.283	Bobine standard, 30 mm
23-SP-037-...	12.004	Bobine à protection Ex par encapsulage
23-SP-038-...	12.004	Bobine à protection Ex en sécurité intrinsèque
28-ST-01	4.281	Connecteur standard, 22 mm
28-ST-02	4.283	Connecteur standard, 20 mm
28-ST-02-1	4.284	Connecteur standard selon EN 175301-803 C
28-ST-02-2-05	4.282	Connecteur, 20 mm, raccord enfichable M8
28-ST-02-2-07	4.282	Connecteur, 20 mm, raccord enfichable M12
28-ST-03	4.283	Connecteur standard, 30 mm
28-ST-04	4.281	Connecteur, 22 mm avec LED
28-ST-06	4.281	Connecteur, 22 mm avec LED et protection électrique intégrée
28-ST-06-K3	4.281	Connecteur, 22 mm avec sortie de câble
28-ST-09	4.283	Connecteur, 20 mm avec LED
28-ST-09-1-...	4.284	Connecteur avec LED, EN 175301-803 C
28-ST-09-2-...	4.284	Connecteur avec LED, EN 175301-803 C
28-ST-10	4.283	Connecteur, 20 mm avec LED et protection électrique intégrée
28-ST-10-1-...	4.284	Connecteur avec LED et protection électrique intégrée, EN 175301-803 C
28-ST-10-2-...	4.284	Connecteur avec LED et protection électrique intégrée, EN 175301-803 C
28-ST-10K3	4.283	Connecteur, 20 mm avec sortie de câble
28-ST-10-M1-26-...	6.056	Connecteur pour îlot de distribution RE-10
	6.042	Connecteur pour îlot de distribution RE-44
28-ST-16-M1-...	6.083	Connecteur, Multipol, Sub-D, pour série RE-26
28-ST-68-M-...	6.064	Connecteur, Multipol, Sub-D, pour série RE-19
28-ST-RE-...	6.032	Connecteur, Multipol, rond, pour séries RE-04
28-ST-RE-16-01-B1	6.083	Kit de raccordement connecteur RE-16, Profibus DP, entrée et sortie
28-ST-RE-16-02-B1	6.083	Kit de raccordement connecteur RE-16, Profibus DP avec résistance terminale

Index alphanumérique

Référence	Page	Description
31-40-115-52	9.124	Chariot complet pour ZR-40-L
40-350-12-12	11.124	Clapet anti-retour, G 1/2
40-350-14-14	11.124	Clapet anti-retour, G 1/4
40-350-18-18	11.124	Clapet anti-retour, G 1/8
40-350-38-38	11.124	Clapet anti-retour, G 3/8
40-351-12	11.125	Distributeur à douille coulissante manuelle, G 1/2
40-351-14	11.125	Distributeur à douille coulissante manuelle, G 1/4
40-351-18	11.125	Distributeur à douille coulissante manuelle, G 1/8
40-351-38	11.125	Distributeur à douille coulissante manuelle, G 3/8
40-352-00-050	11.126	Coupleur de connexion rapide, raccord pour tuyau ϕ 5
40-352-00-M5	11.126	Coupleur de connexion rapide, M 5
40-352-01-060	11.126	Coupleur de connexion rapide, raccord pour tuyau ϕ 5
40-352-01-080	11.126	Coupleur de connexion rapide, raccord pour tuyau ϕ 5
40-352-01-18	11.126	Coupleur de connexion rapide, G 1/8
40-352-02-080	11.126	Coupleur de connexion rapide, raccord pour tuyau ϕ 5
40-352-02-14	11.126	Coupleur de connexion rapide, G 1/4
40-352-02-38	11.126	Coupleur de connexion rapide, G 3/8
40-353-00-050	11.126	Embout de coupleur de connexion rapide, raccord pour tuyau ϕ 5
40-353-00-M5	11.126	Embout de coupleur de connexion rapide, M 5
40-353-01-060	11.126	Embout de coupleur de connexion rapide, raccord pour tuyau ϕ 5
40-353-01-080	11.126	Embout de coupleur de connexion rapide, raccord pour tuyau ϕ 5
40-353-01-18	11.126	Embout de coupleur de connexion rapide, G 1/8
40-353-02-060	11.126	Embout de coupleur de connexion rapide, raccord pour tuyau ϕ 5
40-353-02-080	11.126	Embout de coupleur de connexion rapide, raccord pour tuyau ϕ 5
40-353-02-14	11.126	Embout de coupleur de connexion rapide, G 1/4
40-353-02-38	11.126	Embout de coupleur de connexion rapide, G 3/8
40-354-12	11.128	Régulateur de pression à visser, G 1/2
40-354-14	11.128	Régulateur de pression à visser, G 1/4
40-354-18	11.128	Régulateur de pression à visser, G 1/8
40-355-12	11.130	Clapet anti-retour déverrouillable, G 1/2
40-355-14	11.130	Clapet anti-retour déverrouillable, G 1/4
40-355-18	11.130	Clapet anti-retour déverrouillable, G 1/8
40-355-38	11.130	Clapet anti-retour déverrouillable, G 3/8
40-356-14-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/4
40-356-18-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/8
40-356-24-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/4
40-356-25-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, M5
40-356-28-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/8
40-356-38-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 3/8
40-356-M5-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, M5
40-357-14-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/4
40-357-18-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/8
40-357-24-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/4
40-357-28-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/8
40-357-38-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, G 3/8
40-357-M5-...	11.132	Réducteur de débit unidirectionnel, M5
40-358-14	11.123	Silencieux contrôleur de débit, G 1/4
40-358-18	11.123	Silencieux contrôleur de débit, G 1/8
40-501-100	11.122	Silencieux en bronze fritté, G 1
40-501-12	11.122	Silencieux en bronze fritté, G 1/2
40-501-14	11.122	Silencieux en bronze fritté, G 1/4
40-501-18	11.122	Silencieux en bronze fritté, G 1/8
40-501-34	11.122	Silencieux en bronze fritté, G 3/4
40-501-38	11.122	Silencieux en bronze fritté, G 3/8
40-501-M5	11.122	Silencieux en bronze fritté, M 5
40-502-14	11.122	Silencieux en bronze fritté, G 1/4
40-502-18	11.122	Silencieux en bronze fritté, G 1/8
40-502-M5	11.122	Silencieux en bronze fritté, M 5
40-90-012-01	11.121	Silencieux en plastique, G 1/2

Référence	Page	Description
40-90-014	11.121	Silencieux en plastique, G 1/4
40-90-018	11.121	Silencieux en plastique, G 1/8
40-90-034-01	11.121	Silencieux en plastique, G 3/4
40-90-038	11.121	Silencieux en plastique, G 3/8
40-90-100-01	11.121	Silencieux en plastique, G 1
43-260-18	10.042	Cribles de protection
43-273-...	10.042	Cribles de protection
43-274-...	10.042	Cribles de protection
54-RE-04-A	6.032	Notice d'utilisation RE-04, AS Interface
54-RE-04-M	6.032	Notice d'utilisation RE-04, Multipol
54-RE-19-A	6.064	Notice d'utilisation RE-19, AS Interface
54-RE-19-B1	6.064	Notice d'utilisation RE-19, Profibus-DP
54-RE-19-B2	6.064	Notice d'utilisation RE-19, Interbus-S
54-RE-19-M	6.064	Notice d'utilisation RE-19, Multipol
54-RE-46-G	6.083	Notice d'utilisation RE-46, AS Interface, Profibus-DP, Device-Net, Multipol
AN-18	7.100	Distributeur logique ET
AN-25	7.100	Distributeur logique ET
AM-Y-NC	11.106	Purge automatique pour série Y, normalement fermé
AM-Y-NO	11.106	Purge automatique pour série Y, normalement ouvert
BE-Y1-AM-NC	11.106	Cuve métallique avec purge des condensats, automatique normalement fermé, série Y1
BE-Y1-AM-NO	11.106	Cuve métallique avec purge des condensats, automatique normalement ouvert, série Y1
BE-Y1-HA	11.106	Cuve métallique avec purge des condensats, semi-automatique, série Y1
BE-Y1-KF	11.106	Cuve métallique sans purge des condensats pour filtre à charbon actif, série Y1
BE-Y1-L	11.106	Cuve métallique sans purge des condensats pour lubrificateur, série Y1
BE-Y2-AM-NC	11.106	Cuve métallique avec purge des condensats, automatique normalement fermé, série Y2
BE-Y2-AM-NO	11.106	Cuve métallique avec purge des condensats, automatique normalement ouvert, série Y2
BE-Y2-HA	11.106	Cuve métallique avec purge des condensats, semi-automatique, série Y2
BE-Y2-KF	11.106	Cuve métallique sans purge des condensats pour filtre à charbon actif, série Y2
BE-Y2-L	11.106	Cuve métallique sans purge des condensats pour lubrificateur, série Y2
BM-01-310-HN	4.090	Distributeurs à commande électrique, 3/2, fermé, G 1/8
BM-01-312-HN	4.090	Distributeurs à commande électrique, 3/2, ouvert, G 1/8
BM-01-310/2-HN	4.091	Distributeurs à commande électrique, 2 x 3/2, fermé, G 1/8
BM-01-312/2-HN	4.091	Distributeurs à commande électrique, 2 x 3/2, ouvert, G 1/8
BM-01-314/2-HN	4.091	Distributeurs à commande électrique, 2 x 3/2, ouvert/fermé, G 1/8
BM-01-510-HN	4.092	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Monostable, rappel pneumatique, G 1/8
BM-01-511-HN	4.092	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Monostable, rappel par ressort, G 1/8
BM-01-520-HN	4.092	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Commande par impulsion, G 1/8
BM-01-530-HN	4.093	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Mittelstellung fermé, G 1/8
BM-01-533-HN	4.093	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Centre ouvert à l'échappement, G 1/8
BM-01-534-HN	4.093	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Centre maintenu en pression, G 1/8
BME-01-511-HN	4.092	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Monostable, à pilotage externe, G 1/8
BME-01-520-HN	4.092	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Commande par impulsion, à pilotage externe, G 1/8
BME-01-530-HN	4.093	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Mittelstellung fermé, à pilotage externe, G 1/8
BME-01-533-HN	4.093	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Centre ouvert à l'échappement, à pilotage externe, G 1/8
BME-01-534-HN	4.093	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Centre maintenu en pression, à pilotage externe, G 1/8
BM-02-310-HN	4.130	Distributeurs à commande électrique, 3/2, fermé, G 1/4

Référence	Page	Description
BM-02-312-HN	4.130	Distributeurs à commande électrique, 3/2, ouvert, G 1/4
BM-02-310/2-HN	4.131	Distributeurs à commande électrique, 2 x 3/2, fermé, G 1/4
BM-02-312/2-HN	4.131	Distributeurs à commande électrique, 2 x 3/2, ouvert, G 1/4
BM-02-314/2-HN	4.131	Distributeurs à commande électrique, 2 x 3/2, ouvert/fermé, G 1/4
BM-02-510-HN	4.132	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Monostable, rappel pneumatique, G 1/4
BM-02-511-HN	4.132	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Monostable, rappel par ressort, G 1/4
BM-02-520-HN	4.132	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Commande par impulsion, G 1/4
BM-02-530-HN	4.133	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Mittelstellung fermé, G 1/4
BM-02-533-HN	4.133	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Centre ouvert à l'échappement, G 1/4
BM-02-534-HN	4.133	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Centre maintenu en pression, G 1/4
BME-02-511-HN	4.132	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Monostable, à pilotage externe, G 1/4
BME-02-520-HN	4.132	Distributeurs à commande électrique, 5/2, Commande par impulsion, à pilotage externe, G 1/4
BME-02-530-HN	4.133	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Mittelstellung fermé, à pilotage externe, G 1/4
BME-02-533-HN	4.133	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Centre ouvert à l'échappement, à pilotage externe, G 1/4
BME-02-534-HN	4.133	Distributeurs à commande électrique, 5/3, Centre maintenu en pression, à pilotage externe, G 1/4
BR-...	9.101	Freins pour la série ZR
CM-...	8.170	Vérin, DIN-ISO 6432, acier inox, ø 16
CMDE-...	8.170	Vérin, DIN-ISO 6432, acier inox, ø 16
CX-032-...	8.180	Vérin, DIN-ISO 6431, VDMA 24562, acier inox
CX-040-...	8.180	Vérin, DIN-ISO 6431, VDMA 24562, acier inox, ø 40
CX-050-...	8.180	Vérin, DIN-ISO 6431, VDMA 24562, acier inox, ø 50
CX-063-...	8.180	Vérin, DIN-ISO 6431, VDMA 24562, acier inox, ø 63
CX-080-...	8.180	Vérin, DIN-ISO 6431, VDMA 24562, acier inox, ø 80
CX-100-...	8.180	Vérin, DIN-ISO 6431, VDMA 24562, acier inox, ø 100
CXB-032-01	8.183	Equerre basse pour série CX, ø 32
CXB-032-02	8.183	Bride rectangulaire basse pour série CX, ø 32
CXB-032-03	8.184	Articulation arrière femelle pour série CX, ø 32
CXB-032-05	8.184	Articulation arrière mâle pour série CX, ø 32
CXB-032-06	8.185	Articulation arrière déportée 90° pour série CX, ø 32
CXB-032-08	8.185	Axe pour série CX, ø 32
CXB-040-01	8.183	Equerre basse pour série CX, ø 40
CXB-040-02	8.183	Bride rectangulaire basse pour série CX, ø 40
CXB-040-03	8.184	Articulation arrière femelle pour série CX, ø 40
CXB-040-05	8.184	Articulation arrière mâle pour série CX, ø 40
CXB-040-06	8.185	Articulation arrière déportée 90° pour série CX, ø 40
CXB-040-08	8.185	Axe pour série CX, ø 40
CXB-050-01	8.183	Equerre basse pour série CX, ø 50
CXB-050-02	8.183	Bride rectangulaire basse pour série CX, ø 50
CXB-050-03	8.184	Articulation arrière femelle pour série CX, ø 50
CXB-050-05	8.184	Articulation arrière mâle pour série CX, ø 50
CXB-050-06	8.185	Articulation arrière déportée 90° pour série CX, ø 50
CXB-050-08	8.185	Axe pour série CX, ø 50
CXB-063-01	8.183	Equerre basse pour série CX, ø 63
CXB-063-02	8.183	Bride rectangulaire basse pour série CX, ø 63
CXB-063-03	8.184	Articulation arrière femelle pour série CX, ø 63
CXB-063-05	8.184	Articulation arrière mâle pour série CX, ø 63
CXB-063-06	8.185	Articulation arrière déportée 90° pour série CX, ø 63
CXB-063-08	8.185	Axe pour série CX, ø 63
CXB-080-01	8.183	Equerre basse pour série CX, ø 80
CXB-080-02	8.183	Bride rectangulaire basse pour série CX, ø 80
CXB-080-03	8.184	Articulation arrière femelle pour série CX, ø 80

Référence	Page	Description
CXB-080-05	8.184	Articulation arrière mâle pour série CX, ϕ 80
CXB-080-06	8.185	Articulation arrière déportée 90° pour série CX, ϕ 80
CXB-080-08	8.185	Axe pour série CX, ϕ 80
CXB-100-01	8.183	Equerre basse pour série CX, ϕ 100
CXB-100-02	8.183	Bride rectangulaire basse pour série CX, ϕ 100
CXB-100-03	8.184	Articulation arrière femelle pour série CX, ϕ 100
CXB-100-05	8.184	Articulation arrière mâle pour série CX, ϕ 100
CXB-100-06	8.185	Articulation arrière déportée 90° pour série CX, ϕ 100
CXB-100-08	8.185	Axe pour série CX, ϕ 100
DAK-14-...	11.023	Valve de démarrage progressif, G 1/4
DAY-12-...	11.096	Vanne de mise en pression progressive, G 1/2
DAY-14-...	11.096	Vanne de mise en pression progressive, G 1/4
DAY-37-...	11.096	Vanne de mise en pression progressive, G 3/8
DAY-38-...	11.096	Vanne de mise en pression progressive, G 3/8
DAX-12-...	11.056	Valve de démarrage progressif, G 1/2
DAX-14-...	11.056	Valve de démarrage progressif, G 1/4
DR-10	7.140	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/2
DR-14	7.140	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/4
DR-18	7.140	Réducteur de débit unidirectionnel, G 1/8
DR-25	7.140	Réducteur de débit unidirectionnel, M5
E-18-310-...	2.020	Distributeurs à poussoir, à 3/2 voies
E-18-510-...	2.020	Distributeurs à poussoir, à 5/2 voies
E-25-310	2.020	Distributeurs à poussoir, à 3/2 voies
E-28-310	2.020	Distributeurs à poussoir, à 3/2 voies
EL-18-310-...	2.060	Distributeurs à galet sur levier avec retour libre, à 3/2 voies
EL-18-510-...	2.060	Distributeurs à galet sur levier avec retour libre, à 5/2 voies
EL-25-310	2.060	Distributeurs à galet sur levier avec retour libre, à 3/2 voies
ER-18-310-...	2.040	Distributeurs à galet sur levier, à 3/2 voies
ER-18-510-...	2.040	Distributeurs à galet sur levier, à 5/2 voies
ER-25-310	2.040	Distributeurs à galet sur levier, à 3/2 voies
ER-28-310	2.040	Distributeurs à galet sur levier, à 3/2 voies
EX-037-...	12.004	Bobine à protection Ex par encapsulage (23-SP-037-...)
EX-038-...	12.004	Bobine à protection Ex en sécurité intrinsèque (23-SP-038-...)
FD-125	8.212	Chape femelle, M 27 x 2
FD-200	8.212	Chape femelle, M 36 x 2
FD-40	8.212	Chape femelle, M 12 x 1,25
FD-63	8.212	Chape femelle, M 16 x 1,5
FD-80	8.212	Chape femelle, M 20 x 1,5
FE-125	8.212	Ecrou de tige, M 27 x 2
FE-200	8.212	Ecrou de tige, M 36 x 2
FE-40	8.212	Ecrou de tige, M 12 x 1,25
FE-63	8.212	Ecrou de tige, M 16 x 1,5
FE-80	8.212	Ecrou de tige, M 20 x 1,5
FF-07-511	2.160	Distributeur à pédale
FFH-07-511	2.160	Distributeur à pédale avec couvercle
FK-125	8.213	Compensateur d'alignement, M 27 x 2FK-14-00-...
FK-14-00-...	11.012	Filtre d'air comprimé, G 1/4.
FK-16	8.213	Compensateur d'alignement, M 6
FK-18-00-...	11.012	Filtre d'air comprimé, G 1/8.
FK-20	8.213	Compensateur d'alignement, M 8
FK-32	8.213	Compensateur d'alignement, M 10 x 1,25
FK-33	8.213	Compensateur d'alignement, M 10
FK-40	8.213	Compensateur d'alignement, M 12 x 1,25
FK-41	8.213	Compensateur d'alignement, M 12
FK-63	8.213	Compensateur d'alignement, M 16 x 1,5
FK-80	8.213	Compensateur d'alignement, M 20 x 1,5
FKA-14-00-...	11.012	Filtre à charbon actif, G 1/4
FKA-18-00-...	11.012	Filtre à charbon actif, G 1/8
FKF-14-00-...	11.012	Filtre fin, G 1/4

Index alphanumérique

Référence	Page	Description
FKF-18-00-...	11.012	Filtre fin, G 1/8
FKM-14-00-...	11.012	Micro-filtre, G 1/4
FKM-18-00-...	11.012	Micro-filtre, G 1/8
FO-125	8.213	Tenon à roture, M 27 x 2
FO-200	8.213	Tenon à rotule, M 36 x 2
FO-40	8.213	Tenon à rotule, M 12 x 1,25
FO-63	8.213	Tenon à rotule, M 16 x 1,5
FO-80	8.213	Tenon à rotule, M 20 x 1,5
FR-07-520	2.160	Distributeur à pédale
FRH-07-520	2.160	Distributeur à pédale avec couvercle
FRK-14-...	11.016	Filtre / régulateur, G 1/4
FRK-18-...	11.016	Filtre / régulateur, G 1/8
FROK-14-...	11.020	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 1/4
FROK-18-...	11.020	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 1/8
FROX-12-...	11.050	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 1/2
FROX-14-...	11.050	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 1/4
FROX-34-...	11.050	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 3/4
FROX-37-...	11.050	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 3/8
FRX-12-...	11.046	Filtre / régulateur, G 1/2
FRX-14-...	11.046	Filtre / régulateur, G 1/4
FRX-34-...	11.046	Filtre / régulateur, G 3/4
FRX-37-...	11.046	Filtre / régulateur, G 3/8
FX-12-...	11.042	Filtre d'air comprimé, G 1/2
FX-14-...	11.042	Filtre d'air comprimé, G 1/4
FX-34-...	11.042	Filtre d'air comprimé, G 3/4
FX-37-...	11.042	Filtre d'air comprimé, G 3/8
FXA-12-...	11.044	Filtre à charbon actif, G 1/2
FXA-14-...	11.044	Filtre à charbon actif, G 1/4
FXA-34-...	11.044	Filtre à charbon actif, G 3/4
FXA-37-...	11.044	Filtre à charbon actif, G 3/8
FXF-12-...	11.044	Filtre fin, G 1/2
FXF-14-...	11.044	Filtre fin, G 1/4
FXF-34-...	11.044	Filtre fin, G 3/4
FXF-37-...	11.044	Filtre fin, G 3/8
FXM-12-...	11.044	Micro-filtre, G 1/2
FXM-14-...	11.044	Micro-filtre, G 1/4
FXM-34-...	11.044	Micro-filtre, G 3/4
FXM-37-...	11.044	Micro-filtre, G 3/8
FROY-12-...	11.085	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 1/2
FROY-14-...	11.085	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 1/4
FROY-37-...	11.085	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 3/8
FROY-38-...	11.085	Filtre / régulateur et lubrificateur, G 3/8
FRY-12-...	11.079	Filtre / régulateur, G 1/2
FRY-14-...	11.079	Filtre / régulateur, G 1/4
FRY-37-...	11.079	Filtre / régulateur, G 3/8
FRY-38-...	11.079	Filtre / régulateur, G 3/8
FY-12-...	11.072	Filtre d'air comprimé, G 1/2
FY-14-...	11.072	Filtre d'air comprimé, G 1/4
FY-37-...	11.072	Filtre d'air comprimé, G 3/8
FY-38-...	11.072	Filtre d'air comprimé, G 3/8
FYA-12-...	11.074	Filtre à charbon actif, G 1/2
FYA-14-...	11.074	Filtre à charbon actif, G 1/4
FYA-37-...	11.074	Filtre à charbon actif, G 3/8
FYA-38-...	11.074	Filtre à charbon actif, G 3/8
FYF-12-...	11.075	Filtre fin, G 1/2
FYF-14-...	11.075	Filtre fin, G 1/4
FYF-37-...	11.075	Filtre fin, G 3/8
FYF-38-...	11.075	Filtre fin, G 3/8
FYM-12-...	11.076	Micro-filtre, G 1/2

Référence	Page	Description
FYM-14-...	11.076	Micro-filtre, G 1/4
FYM-37-...	11.076	Micro-filtre, G 3/8
FYM-38-...	11.076	Micro-filtre, G 3/8
H-143	4.155	Vis creuse avec joint, G 1/4
H-183	4.115	Vis creuse avec joint, G 1/8
H-281	4.085	Vis creuse, G 1/8
H-283	4.085	Vis creuse, G 1/8
HA-...	8.210	Micro-vérin
HB-...	8.210	Micro-vérin
HE-...	8.060	Vérin, DIN-ISO 6432, simple effet
HES-...	8.062	Vérin pneumatique cylindrique, simple effet, Prise d'air latérale à l'arrière
HEZ-...	8.062	Vérin pneumatique cylindrique, simple effet, Prise d'air centrale à l'arrière
HF-14-310-...	2.100	Distributeur à commande par levier, 3/2 voies, G 1/4
HF-14-510-...	2.100	Distributeur à commande par levier, 5/2 voies, G 1/4
HF-14-530-...	2.100	Distributeur à commande par levier, 5/3 voies, G 1/4
HF-14-533-...	2.100	Distributeur à commande par levier, 5/3 voies, G 1/4
HF-18-310-...	2.100	Distributeur à commande par levier, 3/2 voies, G 1/8
HF-18-510-...	2.100	Distributeur à commande par levier, 5/2 voies, G 1/8
HF-18-530-...	2.100	Distributeur à commande par levier, 5/3 voies, G 1/8
HF-18-533-...	2.100	Distributeur à commande par levier, 5/3 voies, G 1/8
HF-100	10.011	HF-100, Éjecteurs-colonne, 75 % de vide, Consommation d'air 108 NI/min.
HF-200	10.011	HF-200, Éjecteurs-colonne, 74 % de vide, Consommation d'air 220 NI/min.
HF-300	10.011	HF-300, Éjecteurs-colonne, 80 % de vide, Consommation d'air 320 NI/min.
HF-450	10.011	HF-450, Éjecteurs-colonne, 78 % de vide, Consommation d'air 480 NI/min.
HF-600	10.011	HF-600, Éjecteurs-colonne, 78 % de vide, Consommation d'air 650 NI/min.
HF-1150	10.011	HF-1150, Éjecteurs-colonne, 80 % de vide, Consommation d'air 1250 NI/min.
HF-1500	10.011	HF-1500, Éjecteurs-colonne, 68 % de vide, Consommation d'air 1600 NI/min.
HF-133	10.002	Ejecteurs Classic, 60-90 % de vide, Consommation d'air 110 NI/min.
HF-333	10.002	Ejecteurs Classic, 60-90 % de vide, Consommation d'air 300 NI/min.
HF-533	10.002	Ejecteurs Classic, 60-90 % de vide, Consommation d'air 480 NI/min.
HM-...	8.080	Vérin, DIN-ISO 6432, double effet
HMS-...	8.088	Vérin pneumatique cylindrique, simple effet, Prise d'air latérale à l'arrière
HMZ-...	8.088	Vérin pneumatique cylindrique, simple effet, Prise d'air centrale à l'arrière
HMDE-...	8.080	Vérin, DIN-ISO 6432, tige traversante
HMP-16-...	8.080	Vérin, DIN-ISO 6432, double effet
HMPDE-16-...	8.080	Vérin, DIN-ISO 6432, tige traversante
HR-14-320-...	2.101	Distributeur à commande par levier, 3/2 voies, G 1/4
HR-14-520-...	2.101	Distributeur à commande par levier, 5/2 voies, G 1/4
HR-14-530-...	2.101	Distributeur à commande par levier, 5/3 voies, G 1/4
HR-14-533-...	2.101	Distributeur à commande par levier, 5/3 voies, G 1/4
HR-18-320-...	2.101	Distributeur à commande par levier, 3/2 voies, G 1/8
HR-18-520-...	2.101	Distributeur à commande par levier, 5/2 voies, G 1/8
HR-18-530-...	2.101	Distributeur à commande par levier, 5/3 voies, G 1/8
HR-18-533-...	2.101	Distributeur à commande par levier, 5/3 voies, G 1/8
HV-33	10.002	Ejecteurs Classic, jusqu'à 90% de vide, Consommation d'air 22 NI/min.
HV-63	10.002	Ejecteurs Classic, jusqu'à 90% de vide, Consommation d'air 42 NI/min.
HV-93	10.002	Ejecteurs Classic, jusqu'à 90% de vide, Consommation d'air 70 NI/min.
HV-133	10.002	Ejecteurs Classic, jusqu'à 90% de vide, Consommation d'air 110 NI/min.
HV-333	10.002	Ejecteurs Classic, jusqu'à 90% de vide, Consommation d'air 300 NI/min.
HV-533	10.002	Ejecteurs Classic, jusqu'à 90% de vide, Consommation d'air 480 NI/min.
HV-80	10.011	HV-80, Éjecteurs-colonne, 80 % de vide, Consommation d'air 88 NI/min.
HV-150	10.011	HV-150, Éjecteurs-colonne, 85 % de vide, Consommation d'air 170 NI/min.
HV-300	10.011	HV-300, Éjecteurs-colonne, 85 % de vide, Consommation d'air 350 NI/min.
HV-600	10.011	HV-600, Éjecteurs-colonne, 85 % de vide, Consommation d'air 630 NI/min.
HVBM-33	10.020	Ejecteurs centraux, jusqu'à 90 % de vide
HVBM-63	10.020	Ejecteurs centraux, jusqu'à 90 % de vide
HVBM-93	10.020	Ejecteurs centraux, jusqu'à 90 % de vide
HV-P-...	10.030	Ejecteurs centraux, jusqu'à 80 % de vide, Consommation d'air 110 jusque 480 NI/min.

Index alphanumérique

Référence	Page	Description
HV-PVP-...	10.030	Ejecteurs centraux, jusqu'à 80 % de vide, Consommation d'air 110 jusque 480 NI/min.
HV-PSU-...	10.030	Ejecteurs centraux, jusqu'à 80 % de vide, Consommation d'air 110 jusque 480 NI/min.
HV-PSUVP-...	10.030	Ejecteurs centraux, jusqu'à 80 % de vide, Consommation d'air 110 jusque 480 NI/min.
KA-...	8.221	Câble de raccordement, M 8 x 1
KF-09-510-HN-442	6.064	Distributeur pour RE-19, 5/2 voies avec rappel pneumatique, G 1/8
KF-09-511-HN-442	6.064	Distributeur pour RE-19, 5/2 voies avec rappel par ressort, G 1/8
KF-10-510-HN-442	6.064	Distributeur pour RE-19, 5/2 voies avec rappel pneumatique, G 1/4
KF-10-511-HN-442	6.064	Distributeur pour RE-19, 5/2 voies avec rappel par ressort, G 1/4
KF-10-520-HN-442	6.064	Distributeur pour RE-19, 5/2 voies, commande par impulsion, G 1/4
KF-10-530-HN-442	6.064	Distributeur pour RE-19, 5/3 voies, centre fermé, G 1/4
KF-10-533-HN-442	6.064	Distributeur pour RE-19, 5/3 voies, centre ouvert à l'échappement, G 1/4
KF-10-534-HN-442	6.064	Distributeur pour RE-19, 5/3 voies, centre ouvert à la pression, G 1/4
KF-26-310/2-HN-S12	6.083	Distributeur pour RE-26, 2 x 3/2 voies, fermé au repos
KF-26-312/2-HN-S12	6.083	Distributeur pour RE-26, 2 x 3/2 voies, ouvert au repos
KF-26-314/2-HN-S12	6.083	Distributeur pour RE-26, 2 x 3/2 voies, 1 x NO, 1 x NF
KF-26-510-HN-S12	6.083	Distributeur pour RE-26, 5/2 voies avec rappel pneumatique
KF-26-511-HN-S12	6.083	Distributeur pour RE-26, 5/2 voies, rappel par ressort
KF-26-520-HN-S12	6.083	Distributeur pour RE-26, 5/2 voies, commande par impulsion
KF-26-530-HN-S12	6.083	Distributeur pour RE-26, 5/3 voies, centre fermé
KF-26-533-HN-S12	6.083	Distributeur pour RE-26, 5/3 voies, centre ouvert à l'échappement
KF-26-534-HN-S12	6.083	Distributeur pour RE-26, 5/3 voies, centre ouvert à la pression
KK-14-00-0-0001	11.022	Vanne d'isolement, G 1/4
KK-18-00-0-0001	11.022	Vanne d'isolement, G 1/8
KM-09-510-HN	4.120	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
KM-09-511-HN	4.120	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
KM-09-520-HN	4.120	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
KM-09-530-HN	4.120	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/8
KM-09-533-HN	4.120	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/8
KM-09-534-HN	4.120	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/8
KM-10-510-HN	4.160	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/4
KM-10-511-HN	4.160	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/4
KM-10-520-HN	4.160	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/4
KM-10-530-HN	4.160	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/4
KM-10-533-HN	4.160	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/4
KM-10-534-HN	4.160	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/4
KN-05-310-HN	5.040	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, selon NAMUR
KN-05-311-HN	5.040	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, selon NAMUR
KN-05-510-HN	5.041	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, selon NAMUR
KN-05-511-HN	5.041	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, selon NAMUR
KN-05-520-HN	5.041	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, selon NAMUR
KN-05-530-HN	5.041	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, selon NAMUR
KN-05-533-HN	5.041	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, selon NAMUR
KN-55-310-HN	5.040	Distributeur à commande électrique pour applications en ambiances très humides, 3/2 voies, selon NAMUR.
KN-55-311-HN	5.040	Distributeur à commande électrique pour applications en ambiances très humides, 3/2 voies, selon NAMUR.
KN-55-510-HN	5.041	Distributeur à commande électrique pour applications en ambiances très humides, 5/2 voies, selon NAMUR.
KN-55-511-HN	5.041	Distributeur à commande électrique pour applications en ambiances très humides, 5/2 voies, selon NAMUR.
KN-55-520-HN	5.041	Distributeur à commande électrique pour applications en ambiances très humides, 5/2 voies, selon NAMUR.
KN-55-530-HN	5.041	Distributeur à commande électrique pour applications en ambiances très humides, 5/3 voies, selon NAMUR.
KN-55-533-HN	5.041	Distributeur à commande électrique pour applications en ambiances très humides, 5/3 voies, selon NAMUR.

Référence	Page	Description
KPK-00	11.032	Kit de couplage pour la série K
KPY-01-K	11.103	Kit de couplage pour la série Y1
KPY-02-K	11.104	Kit de couplage pour la série Y2
KPY-01-W	11.103	Kit de couplage pour la montage, série Y1
KPY-02-W	11.104	Kit de couplage pour la montage, série Y2
KPX-11	11.062	Kit de montage pour la série X 1
KPX-33	11.062	Kit de montage pour la série X 2
KY-12-00-0-...	11.088	Vanne d'isolement, G 1/2
KY-14-00-0-...	11.088	Vanne d'isolement, G 1/4
KY-37-00-0-...	11.088	Vanne d'isolement, G 3/8
KY-38-00-0-...	11.088	Vanne d'isolement, G 3/8
KX-12-00-0-...	11.052	Vanne d'isolement, G 1/2
KX-14-00-0-...	11.052	Vanne d'isolement, G 1/4
KX-34-00-0-...	11.052	Vanne d'isolement, G 3/4
KX-37-00-0-...	11.052	Vanne d'isolement, G 3/8
L-25-310	3.020	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, M 5
L-25-311	3.020	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, M 5
L-25-320...	3.020	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, M 5
L-25-510	3.021	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, M 5
L-25-511	3.021	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, M 5
L-25-520...	3.021	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, M 5
L-28-310	3.040	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/8
L-28-311	3.040	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/8
L-28-320...	3.040	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/8
L-28-510	3.041	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/8
L-28-511	3.041	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/8
L-28-520...	3.041	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/8
LE-016-...	8.200	Guidage linéaire pour vérin, ϕ 12 et 16
LE-025-...	8.200	Guidage linéaire pour vérin, ϕ 20 et 25
LE-032-...	8.200	Guidage linéaire pour vérin, ϕ 32
LE-040-...	8.200	Guidage linéaire pour vérin, ϕ 40
LE-050-...	8.200	Guidage linéaire pour vérin, ϕ 50
LE-063-...	8.200	Guidage linéaire pour vérin, ϕ 63
LE-080-...	8.200	Guidage linéaire pour vérin, ϕ 80
LE-100-...	8.200	Guidage linéaire pour vérin, ϕ 100
LF-10-310/2-...	6.057	Distributeurs pour RE-10, 2 x 3/2 voies, fermés au repos
LF-10-312/2-...	6.057	Distributeurs pour RE-10, 2 x 3/2 voies, ouverts au repos
LF-10-314/2-...	6.057	Distributeurs pour RE-10, 2 x 3/2 voies, ouverts/fermés au repos
LF-10-511-...	6.057	Distributeurs pour RE-10, 5/2 voies, rappel par ressort
LF-10-520-...	6.057	Distributeurs pour RE-10, 5/2 voies, commande par impulsion
LF-10-530-...	6.057	Distributeurs pour RE-10, 5/3 voies, centre fermé
LF-10-533-...	6.057	Distributeurs pour RE-10, 5/3 voies, centre ouvert à l'échappement
LF-10-534-...	6.057	Distributeurs pour RE-10, 5/3 voies, centre ouvert à la pression
LX-020-...	8.191	Guidages linéaires, ϕ 20
LX-025-...	8.191	Guidages linéaires, ϕ 25
LX-032-...	8.191	Guidages linéaires, ϕ 32
LX-040-...	8.191	Guidages linéaires, ϕ 40
LX-050-...	8.191	Guidages linéaires, ϕ 50
LX-063-...	8.191	Guidages linéaires, ϕ 63
M-04-310-HN	4.080	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8
M-04-320-HN	4.080	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8
M-04-510-HN	4.081	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
M-04-511-HN	4.081	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
M-04-520-HN	4.081	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
M-04-530-HN	4.081	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/8
M-04-533-HN	4.081	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/8
M-05-310-HN	4.110	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8
M-05-311-HN	4.110	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8
M-05-320-HN	4.110	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8

Référence	Page	Description
M-05-510-HN	4.111	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
M-05-511-HN	4.111	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
M-05-520-HN	4.111	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
M-05-530-HN	4.111	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/8
M-05-533-HN	4.111	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/8
M-05-534-HN	4.111	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/8
M-07-310-HN	4.150	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/4
M-07-311-HN	4.150	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/4
M-07-320-HN	4.150	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/4
M-07-510-HN	4.151	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/4
M-07-511-HN	4.151	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/4
M-07-520-HN	4.151	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/4
M-07-530-HN	4.151	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/4
M-07-533-HN	4.151	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/4
M-07-534-HN	4.151	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/4
M-20-510-HN	4.061	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, M 5
M-20-520-HN	4.061	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, M 5
M-20-530-HN	4.061	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, M 5
M-20-533-HN	4.061	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, M 5
M-22-310-HN	4.180	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/2
M-22-311-HN	4.180	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/2
M-22-320-HN	4.180	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/2
M-22-510-HN	4.181	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/2
M-22-511-HN	4.181	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/2
M-22-520-HN	4.181	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/2
M-22-530-HN	4.181	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/2
M-22-533-HN	4.181	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, G 1/2
MC-07-510-HN	4.240	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MC-07-520-HN	4.240	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MC-07-530-HN	4.240	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, pour embase
MC-07-533-HN	4.240	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, pour embase
ME-05-311-HN	4.110	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8
ME-05-312-HN	4.110	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8, adapté pour vide
ME-05-320-HN	4.110	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8
ME-05-511-HN-...	4.111	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
ME-05-520-HN-...	4.111	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/8
ME-07-311-HN	4.150	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/4
ME-07-312-HN	4.150	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/4, adapté pour vide
ME-07-320-HN	4.150	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/4
ME-07-511-HN-...	4.151	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/4
ME-07-520-HN-...	4.151	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/4
ME-22-311-HN	4.180	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/2
ME-22-312-HN	4.180	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/2, adapté pour vide
ME-22-320-HN	4.180	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/2
ME-22-511-HN-...	4.181	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/2
ME-22-520-HN-...	4.181	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, G 1/2
MF-04-510-HN-412	6.033	Distributeur pour RE-04, 5/2 voies avec rappel pneumatique
MF-04-510-HN-...	4.210	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MF-04-520-HN-...	4.210	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MF-04-530-HN-...	4.210	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, pour embase
MF-04-533-HN-...	4.210	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, pour embase
MF-05-520-HN	4.220	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MF-05-530-HN	4.220	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, pour embase
MF-05-533-HN	4.220	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, pour embase
MF-07-510-HN	4.260	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MF-07-511-HN	4.260	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MF-07-520-HN	4.260	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MF-07-530-HN	4.260	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, pour embase
MF-07-533-HN	4.260	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, pour embase

Référence	Page	Description
MF-24-520-HN	6.043	Distributeur pour RE-04, 5/2 voies, commande par impulsion
MF-24-530-HN	6.043	Distributeur pour RE-04, 5/3 voies, centre fermé
MF-24-533-HN	6.043	Distributeur pour RE-04, 5/3 voies, centre ouvert à l'échappement
MF-25-510-HN	4.220	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MF-25-511-HN	4.220	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, pour embase
MF-44-311/2-...	6.044	2 électrovannes NC 3/2, rappel par ressort
MF-44-510-...	6.044	Electrovanne 5/2 monostable avec rappel pneumatique
MF-44-511-...	6.044	Electrovanne 5/2 monostable avec rappel par ressort
MF-44-520-...	6.044	Electrovanne 5/2 bistable
MF-44-530-...	6.044	Electrovanne 5/3, centre fermé
MF-44-533-...	6.044	Electrovanne 5/3, centre ouvert à l'échappement
MFE-44-511-...	6.044	Electrovanne 5/2, avec rappel par ressort, air de commande externe
MI-01/E	5.063	Embases d'extrémité selon ISO 5599/1
MI-011	5.063	Embase simple selon ISO 5599/1, à raccordement latéral, forme A
MI-012	5.063	Embase simple selon ISO 5599/1, à raccordement par le bas, forme B
MI-013	5.063	Embase juxtaposable selon ISO 5599/1, à raccordement par le bas, forme C
MI-013/...	5.063	Embases entièrement assemblées selon ISO 5599/1
MI-014	5.063	Embase juxtaposable selon ISO 5599/1, à raccordement frontal
MI-015	5.063	Embases d'extrémité pour MI-014
MI-01-510-HN	5.060	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-01-511-HN	5.060	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-01-520-HN	5.060	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-01-530-HN	5.060	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-01-533-HN	5.060	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-01-V	5.063	Plaque d'obturation pour embases selon ISO 5599/1
MI-02/E	5.083	Embases d'extrémité selon ISO 5599/1
MI-021	5.083	Embase simple selon ISO 5599/1
MI-022	5.083	Embase simple selon ISO 5599/1, à raccordement par le bas, forme B
MI-023	5.083	Embase juxtaposable selon ISO 5599/1
MI-023/...	5.083	Embases entièrement assemblées selon ISO 5599/1
MI-02-510-HN	5.080	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-02-511-HN	5.080	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-02-520-HN	5.080	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-02-530-HN	5.080	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-02-533-HN	5.080	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-02-V	5.083	Plaque d'obturation pour embases selon ISO 5599/1
MI-03/E	5.103	Embases d'extrémité selon ISO 5599/1
MI-031	5.103	Embase simple selon ISO 5599/1
MI-033	5.103	Embase juxtaposable selon ISO 5599/1
MI-033/...	5.103	Embases entièrement assemblées selon ISO 5599/1
MI-03-510-HN	5.100	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-03-511-HN	5.100	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-03-520-HN	5.100	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-03-530-HN	5.100	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1

Référence	Page	Description
MI-03-533-HN	5.100	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, schéma de raccordement selon ISO 5599/1
MI-03-V	5.103	Plaque d'obturation pour embases selon ISO 5599/1
MI-4/20	10.015	MI-4/20, Éjecteurs-colonne, 78 % de vide, Consommation d'air 100 NI/min.
MI-4/40	10.015	MI-4/40, Éjecteurs-colonne, 82 % de vide, Consommation d'air 168 NI/min.
MI-6/30	10.015	MI-6/30, Éjecteurs-colonne, 80 % de vide, Consommation d'air 198 NI/min.
MI-6/55	10.015	MI-6/55, Éjecteurs-colonne, 82 % de vide, Consommation d'air 390 NI/min.
MI-8/40	10.015	MI-8/40, Éjecteurs-colonne, 82 % de vide, Consommation d'air 384 NI/min.
MIF-4/25	10.015	MIF-4/25, Éjecteurs-colonne, 70 % de vide, Consommation d'air 112 NI/min.
MIF-4/60	10.015	MIF-4/60, Éjecteurs-colonne, 73 % de vide, Consommation d'air 240 NI/min.
MIF-4/80	10.015	MIF-4/80, Éjecteurs-colonne, 70 % de vide, Consommation d'air 376 NI/min.
MIF-6/40	10.015	MIF-6/40, Éjecteurs-colonne, 73 % de vide, Consommation d'air 240 NI/min.
MIF-6/55	10.015	MIF-6/55, Éjecteurs-colonne, 67 % de vide, Consommation d'air 366 NI/min.
MIF-8/30	10.015	MIF-8/30, Éjecteurs-colonne, 70 % de vide, Consommation d'air 240 NI/min.
MIF-8/40	10.015	MIF-8/40, Éjecteurs-colonne, 70 % de vide, Consommation d'air 400 NI/min.
MN-06-310-HN	5.020	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, selon NAMUR
MN-06-311-HN	5.020	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, selon NAMUR
MN-06-510-HN	5.021	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, selon NAMUR
MN-06-511-HN	5.021	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, selon NAMUR
MN-06-520-HN	5.021	Distributeur à commande électrique, 5/2 voies, selon NAMUR
MN-06-530-HN	5.021	Distributeur à commande électrique, 5/3 voies, selon NAMUR
MN-063-DR	5.026	Embase à limiteur de débit pour distributeurs selon NAMUR
MN-065-DR	5.026	Embase à limiteur de débit pour distributeurs selon NAMUR
MO-04-310-HN	4.080	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, normalement ouvert, G 1/8
MO-05-310-HN	4.110	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, normalement ouvert, G 1/8
MO-05-311-HN	4.110	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, normalement ouvert, G 1/8
MO-07-310-HN	4.150	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, normalement ouvert, G 1/4
MO-07-311-HN	4.150	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, normalement ouvert, G 1/4
MO-22-310-HN	4.180	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, normalement ouvert, G 1/2
MO-22-311-HN	4.180	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, normalement ouvert, G 1/2
MS-18-310/n-HN	4.040	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8, barrette
MS-18-310-HN	4.040	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8
MS-20-310/n-HN	4.020	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8, barrette
MS-20-310-HN	4.020	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies, G 1/8
MSO-18-310/n-HN	4.040	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies NO, G 1/8, barrette
MSO-18-310-HN	4.040	Distributeur à commande électrique, 3/2 voies NO, G 1/8
MXA-40-...	11.032	Manomètre pour série K, unités de traitement d'air, G 1/8, G 1/4
MXA-50-...	11.063	Manomètre pour série X, unités de traitement d'air, G 1/4 – G 3/4
	11.105	Manomètre pour série Y, unités de traitement d'air, G 1/4 – G 1
NT-...	8.221	Attaches pour vérins cylindriques, ϕ 8 – 63 mm
NY-12-00-0-...	11.091	Clapet anti-retour, G 1/2
NY-14-00-0-...	11.091	Clapet anti-retour, G 1/4
NY-37-00-0-...	11.091	Clapet anti-retour, G 3/8
NY-38-00-0-...	11.091	Clapet anti-retour, G 3/8
NXB-016-02	8.129	Bride rectangulaire basse pour séries NXD, NXE, ϕ 12 et 16
NXB-016-04	8.130	Articulation arrière mâle pour séries NXD, NXE, ϕ 12 et 16
NXB-020-02	8.129	Bride rectangulaire basse pour séries NXD, NXE, ϕ 20
	8.158	Bride rectangulaire basse pour séries XV + XVE, ϕ 20
NXB-020-04	8.130	Articulation arrière mâle pour séries NXD, NXE, ϕ 20
	8.159	Articulation arrière mâle pour séries XV + XVE, ϕ 20
NXB-025-02	8.129	Bride rectangulaire basse pour séries NXD, NXE, ϕ 25
	8.158	Bride rectangulaire basse pour séries XV + XVE, ϕ 25
NXB-025-04	8.130	Articulation arrière mâle pour séries NXD, NXE, ϕ 25
	8.159	Articulation arrière mâle pour séries XV + XVE, ϕ 25
NXB-032-01	8.129	Equerre basse pour séries NXD, NXE, ϕ 32
NXB-032-02	8.129	Bride rectangulaire basse pour séries NXD, NXE, ϕ 32
NXB-032-03	8.130	Articulation arrière femelle pour séries NXD, NXE, ϕ 32
NXB-040-01	8.129	Equerre basse pour séries NXD, NXE, ϕ 40

Référence	Page	Description
NXB-040-02	8.129	Bride rectangulaire basse pour séries NXD, NXE, ϕ 40
NXB-040-03	8.130	Articulation arrière femelle pour séries NXD, NXE, ϕ 40
NXB-050-01	8.129	Equerre basse pour séries NXD, NXE, ϕ 50
NXB-050-02	8.129	Bride rectangulaire basse pour séries NXD, NXE, ϕ 50
NXB-050-03	8.130	Articulation arrière femelle pour séries NXD, NXE, ϕ 50
NXB-063-01	8.129	Equerre basse pour séries NXD, NXE, ϕ 63
NXB-063-02	8.129	Bride rectangulaire basse pour séries NXD, NXE, ϕ 63
NXB-063-03	8.130	Articulation arrière femelle pour séries NXD, NXE, ϕ 63
NXB-080-01	8.129	Equerre basse pour séries NXD, NXE, ϕ 80
NXB-080-02	8.129	Bride rectangulaire basse pour séries NXD, NXE, ϕ 80
NXB-080-03	8.130	Articulation arrière femelle pour séries NXD, NXE, ϕ 80
NXB-100-01	8.129	Equerre basse pour séries NXD, NXE, ϕ 100
NXB-100-02	8.129	Bride rectangulaire basse pour séries NXD, NXE, ϕ 100
NXB-100-03	8.130	Articulation arrière femelle pour séries NXD, NXE, ϕ 100
NXD-...	8.120	Vérin compact, double effet
NXE-...	8.100	Vérin compact, simple effet
OK-14-00-0-...	11.018	Lubrificateur, G 1/4
OK-18-00-0-...	11.018	Lubrificateur, G 1/8
OR-18	7.100	Distributeur logique OU, G 1/8
OR-25	7.100	Distributeur logique OU, M5
OX-12-00-0-1001	11.048	Lubrificateur, G 1/2
OX-14-00-0-1001	11.048	Lubrificateur, G 1/4
OX-34-00-0-1001	11.048	Lubrificateur, G 3/4
OX-37-00-0-1001	11.048	Lubrificateur, G 3/8
OY-12-00-0-1001	11.082	Lubrificateur, G 1/2
OY-14-00-0-1001	11.082	Lubrificateur, G 1/4
OY-37-00-0-1001	11.082	Lubrificateur, G 3/8
OY-38-00-0-1001	11.082	Lubrificateur, G 3/8
P-05-310	3.060	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/8
P-05-311	3.060	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/8
P-05-312	3.060	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/8, adapté pour vide
P-05-320...	3.060	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/8
P-05-322...	3.060	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/8
P-05-510	3.061	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/8
P-05-511	3.061	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/8
P-05-520...	3.061	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/8
P-05-522...	3.061	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/8
P-05-530	3.061	Distributeur à commande pneumatique, 5/3 voies, G 1/8
P-05-533	3.061	Distributeur à commande pneumatique, 5/3 voies, G 1/8
P-05-534	3.061	Distributeur à commande pneumatique, 5/3 voies, G 1/8
P-07-310	3.080	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/4
P-07-311	3.080	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/4
P-07-312	3.080	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/4, adapté pour vide
P-07-320...	3.080	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/4
P-07-322...	3.080	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/4
P-07-510	3.081	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/4
P-07-511	3.081	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/4
P-07-520...	3.081	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/4
P-07-522...	3.081	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/4
P-07-530	3.081	Distributeur à commande pneumatique, 5/3 voies, G 1/4
P-07-533	3.081	Distributeur à commande pneumatique, 5/3 voies, G 1/4
P-07-534	3.081	Distributeur à commande pneumatique, 5/3 voies, G 1/4
P-12-310	3.100	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/2
P-12-311...	3.100	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/2
P-12-320...	3.100	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/2
P-12-322...	3.100	Distributeur à commande pneumatique, 3/2 voies, G 1/2
P-12-510	3.101	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/2
P-12-511	3.101	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/2
P-12-520...	3.101	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/2

Index alphanumérique

Référence	Page	Description
P-12-522...	3.101	Distributeur à commande pneumatique, 5/2 voies, G 1/2
P-12-530	3.101	Distributeur à commande pneumatique, 5/3 voies, G 1/2
P-12-533	3.101	Distributeur à commande pneumatique, 5/3 voies, G 1/2
P-12-534	3.101	Distributeur à commande pneumatique, 5/3 voies, G 1/2
PA-16	8.173	Equerre basse pour série CM, ϕ 16
PA-25	8.173	Equerre basse pour série CM, ϕ 20 et 25
PB-16	8.173	Fixation par bride pour série CM, ϕ 16
PB-25	8.173	Fixation par bride pour série CM, ϕ 20 et 25
PC-16	8.173	Fixation oscillante pour série CM, ϕ 16
PC-25	8.173	Fixation oscillante pour série CM, ϕ 20 et 25
PD-16	8.214	Chape femelle, M 6, acier inox
PD-20	8.214	Chape femelle, M 8, acier inox
PD-25	8.214	Chape femelle, M 10 x 1,25, acier inox
PD-40	8.214	Chape femelle, M 12 x 1,25, acier inox
PD-63	8.214	Chape femelle, M 16 x 1,5, acier inox
PD-80	8.214	Chape femelle, M 20 x 1,5, acier inox
PE-14-01-40	7.181	Pressostat, réglable, G 1/4
PE-14-02	7.181	Pressostat, réglable, G 1/4
PE-18-01-40	7.181	Pressostat, réglable, G 1/8
PE-25	7.183	Pressostat, à réglage fixe, M 5
PE-Y-10	11.106	Pressostat pour séries Y
PL-16	8.215	Ecrou de tige, M 6, acier inox
PL-20	8.215	Ecrou de tige, M 8, acier inox
PL-25	8.215	Ecrou de tige, M 10 x 1,25, acier inox
PL-40	8.215	Ecrou de tige, M 12 x 1,25, acier inox
PL-63	8.215	Ecrou de tige, M 16 x 1,5, acier inox
PL-80	8.215	Ecrou de tige, M 20 x 1,5, acier inox
PM-16	8.173	Ecrou de fixation, M 16 x 1,5 pour série CM, ϕ 16
PM-20	8.173	Ecrou de fixation, M 22 x 1,5 pour série CM, ϕ 20 et 25
PO-16	8.215	Tenon à rotule, M 6, acier inox
PO-20	8.215	Tenon à rotule, M 8, acier inox
PO-25	8.215	Tenon à rotule, M 10 x 1,25, acier inox
PO-40	8.215	Tenon à rotule, M 12 x 1,25, acier inox
PO-63	8.215	Tenon à rotule, M 16 x 1,5, acier inox
PO-80	8.215	Tenon à rotule, M 20 x 1,5, acier inox
R-141/...	4.155	Barrette P, G 1/4
R-141-V	4.156	Plaque d'obturation pour R-141
R-141-W	4.156	Equerre de fixation pour R-141
R-143/...	4.155	Barrette P-R-S, G 1/4
R-143-V	4.157	Plaque d'obturation pour R-143
R-181/...	4.116	Barrette P, G 1/8
R-181-V	4.116	Plaque d'obturation pour R-181
R-181-W	4.116	Equerre de fixation pour R-181
R-183/...	4.117	Barrette P-R-S, G 1/8
R-183-V	4.117	Plaque d'obturation pour R-183
R-281/...	4.086	Barrette P, G 1/8
R-281-V	4.086	Plaque d'obturation pour R-281
R-281-W	4.086	Equerre de fixation pour R-281
R-283/...	4.087	Barrette P-R-S, G 1/8
R-283-V	4.087	Plaque d'obturation pour R-283
RA-...	8.086	Equerre basse pour séries HE et HM
RB-...	8.086	Fixation par bride pour séries HE et HM
RC-...	8.087	Fixation oscillante pour séries HE et HM
RC-30	8.163	Fixation oscillante pour séries XV + XVE, ϕ 20 + 25
RD-10	8.212	Chape femelle, M 4
RD-14-...	11.036	Régulateur de pression en ligne, G 1/4
RD-16	8.212	Chape femelle, M 6
RD-18-...	11.036	Régulateur de pression en ligne, G 1/8
RD-20	8.212	Chape femelle, M 8

Index alphanumérique

Référence	Page	Description
RD-25	8.212	Chape femelle, M 10 x 1,25
RD-32	8.212	Chape femelle, M 10
RD-40	8.212	Chape femelle, M 12
RD-63	8.212	Chape femelle, M 16
RE-04/...	6.030	Ilot de distribution, G 1/8
RE-04-DT	6.032	Séparateur de pression pour îlot de distribution
	4.213	Séparateur de pression pour MF-04
	6.043	Séparateur de pression pour RE-44
RE-04-V-EP	6.042	Plaque d'obturation pour îlot de distribution RE-04
RE-10/...	6.050	Ilot de distribution avec Multipol
RE-10-B-01	6.056	Fixation par bride
RE-10-DT-01	6.056	Séparateur de pression canal P
RE-10-DT-02	6.056	Séparateur de pression canal R + S
RE-10-ES	6.056	Module pour pression de pilotage externe
RE-10-MS-01	6.056	Kit d'assemblage pour montage sur rail DIN
RE-10-P-01	6.056	Module pour pression supplémentaire
RE-10-V-EP	6.056	Plaque d'obturation pour poste de distributeur et raccordement électrique
RE-16-B-01	6.083	Pattes de fixation pour îlot de distribution RE-26
RE-16-V-EP	6.083	Kit de plaques fermeture pour RE-26
RE-19/...	6.060	Ilot de distribution, G 1/8 et G 1/4
RE-19-DT	4.123	Séparateur pour 2 zones de pression, RE-19
	6.064	
	6.083	
RE-19-V	6.064	Plaque d'obturation pour îlot de distribution sur RE-19
RE-19-V-E	6.064	Film d'obturation pour raccordement électrique, RE-19
RE-19-V-EP	6.064	Kit d'obturation pour poste de distributeur et raccordement électrique sur RE-19
RE-26-DS	6.083	Kit de joints pour KF-26 et KF-46
RE-46/...	6.080	Ilot de distribution, G 1/8
RE-46-B-01	6.083	Equerre de fixation pour montage en bride
RE-46-B-02	6.083	Equerre de fixation pour montage en bride (variantes avec entrées de capteur)
RE-46-DS	6.083	Kit de joints pour KF-46
RE-46-RSV	6.083	Clapet anti-retour à pression de retenue
RE-46-V-EP	6.083	Kit de plaques fermeture pour RE-46
RE-44-...	6.040	Îlot de distribution Multipol
RE-44-DT	6.043	Séparateur de pression pour RE-44
RE-44-EP	6.043	Plaque d'alimentation séparée pour RE-44, G 1/4
RE-44-VP	6.043	Plaque d'obturation pour RE-44
RF-01-...	4.098	Accessoires pour séries BM-01 et BME-01, G 1/8
RF-02-...	4.138	Accessoires pour séries BM-02 et BME-02, G 1/4
RF-04-K	4.213	Clip pour montage sur rail DIN, RF-04
RF-04-V	4.213	Plaque d'obturation pour poste libre, RF-04
RF-05/...	4.223	Barrette P-R-S, G 1/8
RF-05/ZE	4.223	Embase intermédiaire pour pressions externes pour RF-05
RF-051	4.223	Embase simple G 1/8 à raccordement latéral
RF-052	4.223	Embase simple G 1/8 à raccordement inférieur
RF-05-E	4.223	Embases d'extrémité pour RF-05
RF-05-V	4.224	Plaque d'obturation pour RF-05
RF-07...	4.263	Barrette P-R-S, G 1/4
RF-07/ZE	4.263	Embase intermédiaire pour pressions externes pour RF-07
RF-071	4.263	Embase simple G 1/4 à raccordement latéral
RF-072	4.263	Embase simple G 1/4 à raccordement inférieur
RF-07-E	4.263	Embases d'extrémité pour RF-07
RF-07-V	4.264	Plaque d'obturation pour RF-07
RF-09/...	4.124	Embase modulaire, G 1/8
RF-09-E1	4.126	Embase d'extrémité à un poste de distributeur, G 1/8
RF-09-E2	4.126	Embase d'extrémité à deux postes de distributeur, G 1/8
RF-09-V	4.124	Plaque d'obturation pour poste de distributeur libre, G 1/8

Référence	Page	Description
RF-09-Z1	4.127	Embase intermédiaire à un poste de distributeur, G 1/8
RF-09-Z4	4.127	Embase intermédiaire à quatre postes de distributeur, G 1/8
RF-10/...	4.125	Embase modulaire, G 1/4
RF-10-E1	4.126	Embase d'extrémité à un poste de distributeur, G 1/4
RF-10-E2	4.126	Embase d'extrémité à deux postes de distributeur, G 1/4
RF-10-V	4.125	Plaque d'obturation pour poste de distributeur libre, G 1/4
RF-10-Z1	4.127	Embase intermédiaire à un poste de distributeur, G 1/4
RF-10-Z4	4.127	Embase intermédiaire à quatre postes de distributeur, G 1/4
RF-19-01	4.123	Obturateur pour deux zones de pression
RF-19-02	4.123	Kit de montage pour la RF-19
RF-19-03	4.123	Joints toriques pour montage de distributeur
RF-19-E	4.126	Embase d'extrémité pour tailles G 1/8 et G 1/4
RF-24/...	4.213	Embases pour série RF-04, pour plusieurs postes
RF-24-E	4.213	Module d'extrémité
RF-24-G	4.213	Embase
RF-24-W1	4.213	Élément d'extension 1
RF-24-W2	4.213	Élément d'extension 2
RF-C-07/...	4.243	Embase pour série de distributeurs MC-07
RF-C-07-V	4.242	Plaque d'obturation pour embase RF-C-07
RG-...	8.087	Axe fileté pour série HMRK-14-...
RH-10	8.086	Fixation oscillante pour série HE, HM, ϕ 10
RH-16	8.086	Fixation oscillante pour série HE, HM, ϕ 16
RH-25	8.086	Fixation oscillante pour série HE, HM, ϕ 25
RHV-141/n	10.033	Barrettes P
RK-14-...	11.014	Régulateur de pression, G 1/4
RK-18-...	11.014	Régulateur de pression, G 1/8
RL-10	8.212	Ecrou de tige, M 4
RL-16	8.212	Ecrou de tige, M 6
RL-20	8.212	Ecrou de tige, M 8
RL-25	8.212	Ecrou de tige, M 10 x 1,25
RL-32	8.212	Ecrou de tige, M 10
RL-40	8.212	Ecrou de tige, M 12
RL-63	8.212	Ecrou de tige, M 16
RM-10	8.084	Ecrou de fixation, M12 x 1,25 pour vérins cylindriques DIN ISO 6432, ϕ 8 et 10
RM-16	8.084	Ecrou de fixation, M16 x 1,5 pour vérins cylindriques DIN ISO 6432, ϕ 12 et 16
RM-25	8.084	Ecrou de fixation, M22 x 1,5 pour vérins cylindriques DIN ISO 6432, ϕ 20 et 25
RM-30-K	11.032	Ecrou pour montage en tableau, plastique
	11.063	Ecrou pour montage en tableau, plastique
RM-30-M	11.032	Ecrou pour montage en tableau, laiton
	11.063	Ecrou pour montage en tableau, laiton
RM-30-Mv	11.032	Ecrou pour montage en tableau, laiton nickelé
	11.063	Ecrou pour montage en tableau, laiton nickelé
RM-32	8.084	Ecrou de fixation, M 30 x 1,5 pour vérins cylindriques, ϕ 32
RM-40	8.084	Ecrou de fixation, M 38 x 1,5 pour vérins cylindriques, ϕ 40
RM-50-K	11.063	Ecrou pour montage en tableau, plastique
RM-63	8.084	Ecrou de fixation, M 45 x 1,5 pour vérins cylindriques CM, ϕ 50 et 63
RMY-01	11.105	Fixation oscillante pour série Y1
RMY-02	11.105	Ecrou d'assemblage pour série Y2
RO-050	4.223	Kit de joints toriques pour RF-05
RO-051	4.223	Plaque séparatrice pour RF-05
RO-052	4.223	Joint de forme pour RF-05
RO-070	4.263	3 joints toriques pour RF-07
RO-071	4.263	Plaque séparatrice pour RF-07
RO-072	4.263	Joint de forme pour RF-07
RO-16	8.213	Ecrou de tige, M 6
RO-20	8.213	Ecrou de tige, M 8

Référence	Page	Description
RO-25	8.213	Ecrou de tige, M 10 x 1,25
RO-32	8.213	Ecrou de tige, M 10
RO-40	8.213	Ecrou de tige, M 12
RO-50	8.213	Ecrou de tige, M 16
RP-12-...	11.110	Régulateur de pression de précision, G 1/2
RP-14-...	11.110	Régulateur de pression de précision, G 1/4
RX-12-...	11.044	Régulateur de pression, G 1/2
RX-14-...	11.044	Régulateur de pression, G 1/4
RX-34-...	11.044	Régulateur de pression, G 3/4
RX-37-...	11.044	Régulateur de pression, G 3/8
RY-12-...	11.077	Régulateur de pression, G 1/2
RY-14-...	11.077	Régulateur de pression, G 1/4
RY-37-...	11.077	Régulateur de pression, G 3/8
RY-38-...	11.077	Régulateur de pression, G 3/8
RZ-05	4.223	Rallonge de tirant pour RF-05
RZ-05/...	4.223	Tirant pour RF-05
RZ-07	4.263	Rallonge de tirant pour RF-07
RZ-07/...	4.263	Tirant pour RF-07
SE-12	7.160	Distributeur à échappement rapide, G 1/2
SE-14	7.160	Distributeur à échappement rapide, G 1/4
SE-18	7.160	Distributeur à échappement rapide, G 1/8
SE-12-1	7.161	Vannes de relâchement pour éjecteurs de vide, G 1/2
SE-14-1	7.161	Vannes de relâchement pour éjecteurs de vide, G 1/4
SE-18-1	7.161	Vannes de relâchement pour éjecteurs de vide, G 1/8
SE-38-1	7.161	Vannes de relâchement pour éjecteurs de vide, G 3/8
ST-18-310	2.140	Distributeur à faible effort de commande, G 1/8
SU-25-310	7.080	Distributeur à signaux brefs, M 5
SZ-14-510	7.040	Distributeur à deux signaux, 5/2 voies, G 1/4
SZ-18-310	7.040	Distributeur à deux signaux, 3/2 voies, G 1/8
SZS-14-510	7.060	Distributeur à deux signaux à auto-maintien, 5/2 voies, G 1/4
T-25-311	2.122	Corps principal, 3/2, M 5, rappel par ressort
T-28-311	2.122	Corps principal, 3/2, G 1/8, rappel par ressort
T-28-511	2.122	Corps principal, 5/2, G 1/8, rappel par ressort
T-30-310	2.122	Corps de distributeur pour poussoirs, 3/2 voies, M 5
T-30-510	2.122	Corps de distributeur pour poussoirs, 5/2 voies, M 5
TK-14-00-0-0001	11.025	Module de dérivation en T, G 1/4
TK-28-311	2.110	Poussoir à bouton, 3/2, G 1/8, rappel par ressort
TK-28-320	2.110	Poussoir à bouton, 3/2, G 1/8, à commande manuelle
TK-28-520	2.110	Poussoir à bouton, 5/2, G 1/8, à commande manuelle
TY-12-00-0-0001	11.098	Module de dérivation en T, G 1/2
TY-14-00-0-0001	11.098	Module de dérivation en T, G 1/4
TY-37-00-0-0001	11.098	Module de dérivation en T, G 3/8
TY-38-00-0-0001	11.098	Module de dérivation en T, G 3/8
TX-12-00-0-0001	11.058	Module de dérivation en T, G 1/2
TX-14-00-0-0001	11.058	Module de dérivation en T, G 1/4
TX-34-00-0-0001	11.058	Module de dérivation en T, G 3/4
TX-37-00-0-0001	11.058	Module de dérivation en T, G 3/8
VH-Y-31	11.106	Verrouillage sans Clé pour série Y
VH-Y-32	11.106	Verrouillage avec Clé pour série Y
VLB-ø-01	8.034	Equerre basse pour vérins série XG
VLB-ø-02	8.034	Bride rectangulaire pour vérins série XG
VLB-ø-03	8.035	Articulation arrière femelle pour vérins série XG
VLB-ø-04	8.035	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XG
VLB-ø-05	8.035	Articulation arrière mâle pour vérins série XG
VLB-ø-06	8.036	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XG
VLB-ø-08	8.036	Axe pour vérins série XG
VLB-ø-09	8.036	Support pour vérins série XG
VLB-ø-10	8.037	Fixation au centre pour vérins série XG
VLB-ø-12	8.037	Articulation arrière à rotule pour vérins série XG

Référence	Page	Description
VMK-14-...	11.024	Distributeur à commande électrique, pour unités de traitement d'air, G 1/4
VMY-12-...	11.093	Distributeur à commande électrique, pour unités de traitement d'air, G 1/2
VMY-14-...	11.093	Distributeur à commande électrique, pour unités de traitement d'air, G 1/4
VMY-37-...	11.093	Distributeur à commande électrique, pour unités de traitement d'air, G 3/8
VMY-38-...	11.093	Distributeur à commande électrique, pour unités de traitement d'air, G 3/8
VMX-12-...	11.054	Distributeur à commande électrique, pour unités de traitement d'air, G 1/2
VMX-14-...	11.054	Distributeur à commande électrique, pour unités de traitement d'air, G 1/4
VS-NXD-...	8.131	Kits de pièces d'usure pour série NXD
VS-XL-...	8.046	Kits de pièces d'usure pour série XL
VS-ZR-25-...	9.120	Kits de pièces d'usure pour série ZR-25
VS-ZR-25S-...	9.122	Kits de pièces d'usure pour série ZR-25S
VS-ZR-40-...	9.121	Kits de pièces d'usure pour série ZR-40
VS-ZR-40L-...	9.124	Kits de pièces d'usure pour série ZR-40L
VS-ZR-40S-...	9.123	Kits de pièces d'usure pour série ZR-40S
VZ-18-310	7.020	Distributeur temporisateur, G 1/8
VZ-25-310	7.020	Distributeur temporisateur, M5
WK-00	11.027	Pattes de fixation pour unités de traitement d'air de la série K
WK-30	11.027	Equerres de fixation pour unités de traitement d'air de la série K
	11.062	Equerres de fixation pour la série X1
WK-50	11.062	Equerres de fixation pour la série X2
WYL-01	11.101	Equerres de fixation pour la série Y1
WYL-02	11.102	Equerres de fixation pour la série Y2
WYP-01	11.101	Equerres de fixation pour la série Y1
WYP-02	11.102	Equerres de fixation pour la série Y2
WX-11	11.062	Equerres de fixation pour la série X1
WX-33	11.062	Equerres de fixation pour la série X2
XG-160-...	8.030	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 160
XG-200-...	8.030	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 200
XG-250-...	8.030	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 250
XG-320-...	8.030	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 320
XL-032-...	8.010	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 32
XL-040-...	8.010	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 40
XL-050-...	8.010	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 50
XL-063-...	8.010	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 63
XL-080-...	8.010	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 80
XL-100-...	8.010	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 100
XL-125-...	8.010	Vérin selon DIN ISO 6431 / VDMA 24562, ϕ 125
XLB-032-01	8.016	Equerre basse pour vérins série XL, ϕ 32
	8.158	Equerre basse pour vérins compact série XV + XVE, ϕ 32
XLB-032-02	8.016	Bride rectangulaire pour vérins série XL, ϕ 32
	8.158	Bride rectangulaire pour vérins série XV + XVE, ϕ 32
XLB-032-04	8.017	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XL, ϕ 32
	8.159	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XV + XVE, ϕ 32
XLB-032-05	8.018	Articulation arrière mâle pour vérins série XL, ϕ 32
	8.159	Articulation arrière mâle pour vérins série XV + XVE, ϕ 32
XLB-032-06	8.018	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XL, ϕ 32
	8.160	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XV + XVE, ϕ 32
XLB-032-08	8.019	Axe pour vérins série XL, ϕ 32
	8.160	Axe pour vérins série XV + XVE, ϕ 32
XLB-032-09	8.020	Support pour vérins série XL, ϕ 32
	8.161	Support pour vérins série XV + XVE, ϕ 32
XLB-032-10	8.020	Fixation au centre pour vérins série XL, ϕ 32
XLB-032-11	8.021	Bride à tourillons pour vérins série XL, ϕ 32
	8.161	Bride à tourillons pour vérins série XV + XVE, ϕ 32
XLB-032-12	8.019	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XL, ϕ 32
	8.162	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XV + XVE, ϕ 32
XLB-032-14	8.021	Articulation étroite avec protection contre la torsion, AI, pour vérins série XL, ϕ 32

Référence	Page	Description
XLB-032-14	8.162	Articulation étroite avec protection contre la torsion, AI, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 32
XLB-040-01	8.016 8.158	Equerre basse pour vérins série XL, \varnothing 40 Equerre basse pour vérins compact série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-040-02	8.016 8.158	Bride rectangulaire pour vérins série XL, \varnothing 40 Bride rectangulaire pour vérins série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-040-04	8.017 8.159	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XL, \varnothing 40 Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-040-05	8.018 8.159	Articulation arrière mâle pour vérins série XL, \varnothing 40 Articulation arrière mâle pour vérins série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-040-06	8.018 8.160	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XL, \varnothing 40 Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-040-08	8.019 8.160	Axes pour vérins série XL, \varnothing 40 Axes pour vérins série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-040-09	8.020 8.161	Support pour vérins série XL, \varnothing 40 et 50 Support pour vérins série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-040-10	8.020	Fixation au centre pour vérins série XL, \varnothing 40
XLB-040-11	8.021 8.161	Bride à tourillons pour vérins série XL, \varnothing 40 Bride à tourillons pour vérins série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-040-12	8.019 8.162	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XL, \varnothing 40 Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-040-14	8.021 8.162	Articulation étroite avec protection contre la torsion, AI, pour vérins série XL, \varnothing 40 Articulation étroite avec protection contre la torsion, AI, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 40
XLB-050-01	8.016 8.158	Equerre basse pour vérins série XL, \varnothing 50 Equerre basse pour vérins compact série XV + XVE, \varnothing 50
XLB-050-02	8.016 8.158	Bride rectangulaire pour vérins série XL, \varnothing 50 Bride rectangulaire pour vérins série XV + XVE, \varnothing 50
XLB-050-04	8.017 8.159	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XL, \varnothing 50 Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XV + XVE, \varnothing 50
XLB-050-05	8.018 8.159	Articulation arrière mâle pour vérins série XL, \varnothing 50 Articulation arrière mâle pour vérins série XV + XVE, \varnothing 50
XLB-050-06	8.018 8.160	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XL, \varnothing 50 Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XV + XVE, \varnothing 50
XLB-050-08	8.019 8.160	Axe pour vérins série XL, \varnothing 50 Axe pour vérins série XV + XVE, \varnothing 50
XLB-050-10	8.020	Fixation au centre pour vérins série XL, \varnothing 50
XLB-050-11	8.021 8.161	Bride à tourillons pour vérins série XL, \varnothing 50 Bride à tourillons pour vérins série XV + XVE, \varnothing 50
XLB-050-12	8.019 8.162	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XL, \varnothing 50 Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 50
XLB-050-14	8.021 8.162	Articulation étroite avec protection contre la torsion, AI, pour vérins série XL, \varnothing 50 Articulation étroite avec protection contre la torsion, AI, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 50
XLB-063-01	8.016 8.158	Equerre basse pour vérins série XL, \varnothing 63 Equerre basse pour vérins compact série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-063-02	8.016 8.158	Bride rectangulaire pour vérins série XL, \varnothing 63 Bride rectangulaire pour vérins série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-063-04	8.017 8.159	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XL, \varnothing 63 Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-063-05	8.018 8.159	Articulation arrière mâle pour vérins série XL, \varnothing 63 Articulation arrière mâle pour vérins série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-063-06	8.018 8.160	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XL, \varnothing 63 Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-063-08	8.019 8.160	Axe pour vérins série XL, \varnothing 63 Axe pour vérins série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-063-09	8.020	Support pour vérins série XL, \varnothing 63 et 80

Référence	Page	Description
XLB-063-09	8.161	Support pour vérins série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-063-10	8.020	Fixation au centre pour vérins série XL, \varnothing 63
XLB-063-11	8.021	Bride à tourillons pour vérins série XL, \varnothing 63
	8.161	Bride à tourillons pour vérins série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-063-12	8.019	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XL, \varnothing 63
	8.162	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-063-14	8.021	Articulation étroite avec protection contre la torsion, Al, pour vérins série XL, \varnothing 63
	8.162	Articulation étroite avec protection contre la torsion, Al, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 63
XLB-080-01	8.016	Equerre basse pour vérins série XL, \varnothing 80
	8.158	Equerre basse pour vérins compact série XV + XVE, \varnothing 80
XLB-080-02	8.016	Bride rectangulaire pour vérins série XL, \varnothing 80
	8.158	Bride rectangulaire pour vérins série XV + XVE, \varnothing 80
XLB-080-04	8.017	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XL, \varnothing 80
	8.159	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XV + XVE, \varnothing 80
XLB-080-05	8.018	Articulation arrière mâle pour vérins série XL, \varnothing 80
	8.159	Articulation arrière mâle pour vérins série XV + XVE, \varnothing 80
XLB-080-06	8.018	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XL, \varnothing 80
	8.160	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XV + XVE, \varnothing 80
XLB-080-08	8.019	Axe pour vérins série XL, \varnothing 80
	8.160	Axe pour vérins série XV + XVE, \varnothing 80
XLB-080-10	8.020	Fixation au centre pour vérins série XL, \varnothing 80
XLB-080-11	8.021	Bride à tourillons pour vérins série XL, \varnothing 80
	8.161	Bride à tourillons pour vérins série XV + XVE, \varnothing 80
XLB-080-12	8.019	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XL, \varnothing 80
	8.162	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 80
XLB-080-14	8.021	Articulation étroite avec protection contre la torsion, Al, pour vérins série XL, \varnothing 80
	8.162	Articulation étroite avec protection contre la torsion, Al, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 80
XLB-100-01	8.016	Equerre basse pour vérins série XL, \varnothing 100
	8.158	Equerre basse pour vérins compact série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-100-02	8.016	Bride rectangulaire pour vérins série XL, \varnothing 100
	8.158	Bride rectangulaire pour vérins série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-100-04	8.017	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XL, \varnothing 100
	8.159	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-100-05	8.018	Articulation arrière mâle pour vérins série XL, \varnothing 100
	8.159	Articulation arrière mâle pour vérins série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-100-06	8.018	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XL, \varnothing 100
	8.160	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-100-08	8.019	Axe pour vérins série XL, \varnothing 100
	8.160	Axe pour vérins série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-100-09	8.020	Support pour vérins série XL, \varnothing 100 et 125
	8.161	Support pour vérins série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-100-10	8.020	Fixation au centre pour vérins série XL, \varnothing 100
XLB-100-11	8.021	Bride à tourillons pour vérins série XL, \varnothing 100
	8.161	Bride à tourillons pour vérins série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-100-12	8.019	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XL, \varnothing 100
	8.162	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-100-14	8.021	Articulation étroite avec protection contre la torsion, Al, pour vérins série XL, \varnothing 100
	8.162	Articulation étroite avec protection contre la torsion, Al, pour vérins série XV + XVE, \varnothing 100
XLB-11	8.015	Recouvrement pour rainure à détecteur
XLB-125-01	8.016	Equerre basse pour vérins série XL, \varnothing 125
XLB-125-02	8.016	Bride rectangulaire pour vérins série XL, \varnothing 125
XLB-125-03	8.017	Articulation arrière femelle pour vérins série XL, \varnothing 125
XLB-125-04	8.017	Articulation arrière femelle à douille pour vérins série XL, \varnothing 125

Référence	Page	Description
XLB-125-05	8.018	Articulation arrière mâle pour vérins série XL, ϕ 125
XLB-125-06	8.018	Articulation arrière déportée 90° pour vérins série XL, ϕ 125
XLB-125-08	8.019	Axe pour vérins série XL, ϕ 125
XLB-125-10	8.020	Fixation au centre pour vérins série XL, ϕ 125
XLB-125-12	8.019	Articulation arrière à rotule, AL, pour vérins série XL, ϕ 125
XLB-125-14	8.021	Articulation étroite avec protection contre la torsion, AI, pour vérin série XL, ϕ 125
XLBS-032	8.022	Vérin pneumatique à système de freinage, ϕ 32
XLBS-040	8.022	Vérin pneumatique à système de freinage, ϕ 40
XLBS-050	8.022	Vérin pneumatique à système de freinage, ϕ 50
XLBS-063	8.022	Vérin pneumatique à système de freinage, ϕ 63
XLBS-080	8.022	Vérin pneumatique à système de freinage, ϕ 80
XLBS-100	8.022	Vérin pneumatique à système de freinage, ϕ 100
XLBS-125	8.022	Vérin pneumatique à système de freinage, ϕ 125
XLBSA-...	8.022	Vérin pneumatique à frein actif
XLBSAH1-...	8.022	Vérin pneumatique à frein actif et pressostat
XLBSP-...	8.022	Vérin pneumatique à frein passif
XLBSPH1-...	8.022	Vérin pneumatique à frein passif et pressostat
XLR-063-...	8.024	Vérin pneumatique avec verrouillage en fin de course, ϕ 63
XLR-080-...	8.024	Vérin pneumatique avec verrouillage en fin de course, ϕ 80
XLR-100-...	8.024	Vérin pneumatique avec verrouillage en fin de course, ϕ 100
XLR-125-...	8.024	Vérin pneumatique avec verrouillage en fin de course, ϕ 125
XLVK-032-...	8.040	Combinaison valve-vérin, DIN ISO 15552, ϕ 32
XLVK-040-...	8.040	Combinaison valve-vérin, DIN ISO 15552, ϕ 40
XLVK-050-...	8.040	Combinaison valve-vérin, DIN ISO 15552, ϕ 50
XLVK-063-...	8.040	Combinaison valve-vérin, DIN ISO 15552, ϕ 63
XLVK-080-...	8.040	Combinaison valve-vérin, DIN ISO 15552, ϕ 80
XLVK-100-...	8.040	Combinaison valve-vérin, DIN ISO 15552, ϕ 100
XV-020-...	8.150	Vérin compact, DIN ISO 21287, Double effet, ϕ 20
XV-025-...	8.150	Vérin compact, DIN ISO 21287, Double effet, ϕ 25
XV-032-...	8.150	Vérin compact, DIN ISO 21287 Double effet,, ϕ 32
XV-040-...	8.150	Vérin compact, DIN ISO 21287, Double effet, ϕ 40
XV-050-...	8.150	Vérin compact, DIN ISO 21287, Double effet, ϕ 50
XV-063-...	8.150	Vérin compact, DIN ISO 21287, Double effet, ϕ 63
XV-080-...	8.150	Vérin compact, DIN ISO 21287, Double effet, ϕ 80
XV-100-...	8.150	Vérin compact, DIN ISO 21287, Double effet, ϕ 100
XVE-020-...	8.140	Vérin compact, DIN ISO 21287, Simple effet, ϕ 20
XVE-025-...	8.140	Vérin compact, DIN ISO 21287, Simple effet, ϕ 25
XVE-032-...	8.140	Vérin compact, DIN ISO 21287 Simple effet,, ϕ 32
XVE-040-...	8.140	Vérin compact, DIN ISO 21287, Simple effet, ϕ 40
XVE-050-...	8.140	Vérin compact, DIN ISO 21287, Simple effet, ϕ 50
XVE-063-...	8.140	Vérin compact, DIN ISO 21287, Simple effet, ϕ 63
XVE-080-...	8.140	Vérin compact, DIN ISO 21287 Simple effet,, ϕ 80
XVE-100-...	8.140	Vérin compact, DIN ISO 21287, Simple effet, ϕ 100
ZA-36	9.106	Adaptateurs pour codeur
ZA-37	9.106	Adaptateurs pour codeur
ZK-251	9.103	Fixation au centre pour série ZR, ϕ 25
ZK-252	9.103	Fixation à la tête pour série ZR, ϕ 25
ZK-253	9.103	Fixation à la tête pour série ZR, ϕ 25
ZK-25...	9.102	Options pour vérin à courroie crantée, ϕ 25
ZK-401	9.103	Fixation au centre pour série ZR, ϕ 40
ZK-402	9.103	Fixation à la tête pour série ZR, ϕ 40
ZK-403	9.103	Fixation à la tête pour série ZR, ϕ 40
ZK-40...	9.102	Options pour vérin à courroie crantée, ϕ 40
ZR-25-...	9.020	Vérin à courroie crantée avec guidage par palier lisse, ϕ 25
ZR-25R-...	9.060	Vérin à courroie crantée avec palier à billes, ϕ 25
ZR-25S-...	9.040	Vérin à courroie crantée avec guidage par palier lisse pour charges élevées, ϕ 25
ZR-40-...	9.020	Vérin à courroie crantée avec guidage par palier lisse, ϕ 40

Référence	Page	Description
ZR-4007	9.104	Collier de fixation pour détecteur de position
ZR-40L-...	9.080	Vérin à courroie crantée avec guidage à galets, ϕ 40
ZR-40S-...	9.040	Vérin à courroie crantée avec guidage par palier lisse pour charges élevées, ϕ 40
ZRM	9.100	Coulisseau M4 pour série ZR
ZS 100.1	9.105	Détecteur de position de vérin pour la série ZR
ZS-5200	8.220	Détecteur de position, contact reed, 2 broches, câble de 3 m
ZS-5201	8.220	Détecteur de position, contact Reed, 2 broches, connecteur M 8
ZS-5300-05	8.220	Détecteur de position, contact reed, 3 broches, câble de 5 m
ZS-5300	8.220	Détecteur de position, contact reed, 3 broches, câble de 3 m
ZS-5301	8.220	Détecteur de position, contact Reed, 3 broches, connecteur M 8
ZS-6300	8.220	Détecteur de position, électronique, 3 broches, câble de 3 m
ZS-6301	8.220	Détecteur de position, électronique, 3 broches, connecteur M 8
ZS-7300	8.220	Détecteur de position, électronique, 3 broches, câble de 3 m ATEX 3G/3D
ZS-7301	8.220	Détecteur de position, électronique, 3 broches, connecteur M 8, ATEX 3G/3D
ZX-25-K	9.144	Vérin court sans tige, ϕ 25
ZX-25-S	9.142	Vérin sans tige, ϕ 25
ZX-25-KG	9.148	Vérin court sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 25
ZX-25-SG	9.146	Vérin sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 25
ZX-25-KR	9.152	Vérin court sans tige avec guidage à galets, ϕ 25
ZX-25-SR	9.150	Vérin sans tige avec guidage à galets, ϕ 25
ZX-32-K	9.144	Vérin court sans tige, ϕ 32
ZX-32-S	9.142	Vérin sans tige, ϕ 32
ZX-32-KG	9.148	Vérin court sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 32
ZX-32-SG	9.146	Vérin sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 32
ZX-32-KR	9.152	Vérin court sans tige avec guidage à galets, ϕ 32
ZX-32-SR	9.150	Vérin sans tige avec guidage à galets, ϕ 32
ZX-40-K	9.144	Vérin court sans tige, ϕ 40
ZX-40-S	9.142	Vérin sans tige, ϕ 40
ZX-40-KG	9.148	Vérin court sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 40
ZX-40-SG	9.146	Vérin sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 40
ZX-40-KR	9.152	Vérin court sans tige avec guidage à galets, ϕ 40
ZX-40-SR	9.150	Vérin sans tige avec guidage à galets, ϕ 40
ZX-50-K	9.144	Vérin court sans tige, ϕ 50
ZX-50-S	9.142	Vérin sans tige, ϕ 50
ZX-50-KG	9.148	Vérin court sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 50
ZX-50-SG	9.146	Vérin sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 50
ZX-50-KR	9.152	Vérins courts sans tige avec guidage à galets, ϕ 50
ZX-50-SR	9.150	Vérins sans tige avec guidage à galets, ϕ 50
ZX-63-K	9.144	Vérin court sans tige, ϕ 63
ZX-63-S	9.142	Vérin sans tige, ϕ 63
ZX-63-KG	9.148	Vérin court sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 63
ZX-63-SG	9.146	Vérin sans tige avec guidage par palier lisse, ϕ 63
ZX-63-KR	9.152	Vérins courts sans tige avec guidage à galets, ϕ 63
ZX-63-SR	9.150	Vérins sans tige avec guidage à galets, ϕ 63
ZXB-25-01	9.160	Fixation à la tête pour série ZX, ϕ 25
ZXB-25-02	9.160	Fixation à la tête surélevée pour série ZX, ϕ 25
ZXB-25-10	9.161	Fixation au centre pour série ZX, ϕ 25
ZXB-25-20	9.155	Etrier à bascule pour série ZX, ϕ 25 et 32
ZXB-25-30	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 25
ZXB-25-31	9.163	Support de limiteur de course pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 25
ZXB-25-40	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier à galets, série ZX, ϕ 25
ZXB-25-41	9.163	Support de limiteur de course pour chariot à palier à galets, série ZX, ϕ 25
ZXB-32-01	9.160	Fixation à la tête pour série ZX, ϕ 32
ZXB-32-02	9.160	Fixation à la tête surélevée pour série ZX, ϕ 32
ZXB-32-10	9.161	Fixation au centre pour série ZX, ϕ 32
ZXB-32-11	9.161	Fixation au centre surélevée pour vérins sans tige, ϕ 32
ZXB-32-30	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 32

Référence	Page	Description
ZXB-32-31	9.163	Support de limiteur de course pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 32
ZXB-32-40	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier à galets, série ZX, ϕ 32
ZXB-32-41	9.163	Support de limiteur de course pour chariot à palier à galets, série ZX, ϕ 32
ZXB-40-01	9.160	Fixation à la tête pour série ZX, ϕ 40
ZXB-40-02	9.160	Fixation à la tête surélevée pour série ZX, ϕ 40
ZXB-40-10	9.161	Fixation au centre pour série ZX, ϕ 40
ZXB-40-20	9.155	Etrier à bascule pour série ZX, ϕ 40
ZXB-40-30	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 40
ZXB-40-31	9.163	Support de limiteur de course pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 40
ZXB-40-40	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier à galets, série ZX, ϕ 40
ZXB-40-41	9.163	Support de limiteur de course pour chariot à palier à galets, série ZX, ϕ 40
ZXB-50-01	9.160	Fixation à la tête pour série ZX, ϕ 50
ZXB-50-02	9.160	Fixation à la tête surélevée pour série ZX, ϕ 50
ZXB-50-10	9.161	Fixation au centre pour série ZX, ϕ 50
ZXB-50-20	9.155	Etrier à bascule pour série ZX, ϕ 50 et 63
ZXB-50-30	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 50
ZXB-50-31	9.163	Support de limiteur de course pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 50
ZXB-50-40	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier à galets, série ZX, ϕ 50
ZXB-63-01	9.160	Fixation à la tête pour série ZX, ϕ 63
ZXB-63-02	9.160	Fixation à la tête surélevée pour série ZX, ϕ 63
ZXB-63-10	9.161	Fixation au centre pour série ZX, ϕ 63
ZXB-63-30	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 63
ZXB-63-31	9.163	Support de limiteur de course pour chariot à palier lisse, série ZX, ϕ 63
ZXB-63-40	9.162	Butée d'absorbeur de chocs pour chariot à palier à galets, série ZX, ϕ 63
ZXV-...	9.157	Pièces d'usure pour la série ZX