



SMC Table linéaire pneumatique compacte à guide linéaire série MXH

- Bore sizes: 6, 10, 16, 20 mm
- Special (non-standard) porting option
- Rubber bumpers
- RoHS compliant
- Auto-switch capable

Caractéristiques

Série: MXH-Z

Fonction: Double effet

Matériau du boîtier: Alliage d'aluminium

Température de fonctionnement: -10 / 70 °C

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage mm	Course mm	Raccord mm	Pression de service bar	Article
						24129996
						24129995
						24129990
						24129991
						24129982
						24129986
						24129977
						24129974
						24129987
						24130004
						24129979
						24129985
						24129975
						24129981
						24129999
						24129997
						23847916
						24130003
						24130000
						14014464
						24129984
MXH6-5Z	Mécanique	6	5	M 5x0.8	1.5 / 7	12239075
MXH6-10Z	Mécanique	6	10	M 5x0.8	1.5 / 7	12239069
MXH6-15Z	Mécanique	6	15	M 5x0.8	1.5 / 7	12239070
MXH6-15	Mécanique	6	15	M 5x0.8	1.5 / 7	24129998
MXH6-20Z	Mécanique	6	20	M 5x0.8	1.5 / 7	12239071
MXH6-25Z	Mécanique	6	25	M 5x0.8	1.5 / 7	12239072
MXH6-40Z	Mécanique	6	40	M 5x0.8	1.5 / 7	12239074
MXH6-40	Mécanique	6	40	M 5x0.8	1.5 / 7	24130002
MXH6-50Z	Mécanique	6	50	M 5x0.8	1.5 / 7	12239076
MXH10-5Z	Mécanique	10	5	M 5x0.8	0.6 / 7	24129980
MXH10-10Z	Mécanique	10	10	M 5x0.8	0.6 / 7	12239046
MXH10-20Z	Mécanique	10	20	M 5x0.8	0.6 / 7	12239048
MXH10-50Z	Mécanique	10	50	M 5x0.8	0.6 / 7	12239053
MXH16-10Z	Mécanique	16	10	M 5x0.8	0.6 / 7	14203736
MXH16-15Z	Mécanique	16	15	M 5x0.8	0.6 / 7	23847915
MXH16-20Z	Mécanique	16	20	M 5x0.8	0.6 / 7	12239055

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage mm	Course mm	Raccord mm	Pression de service bar	Article
MXH16-40Z	Mécanique	16	40	M 5x0.8	0.6 / 7	12230577
MXH16-50Z	Mécanique	16	50	M 5x0.8	0.6 / 7	12239059
MXH20-10Z	Mécanique	20	10	M 5x0.8	0.5 / 7	24129988
MXH20-15	Mécanique	20	15	M 5x0.8	0.5 / 7	13989578
MXH20-30Z	Mécanique	20	30	M 5x0.8	0.5 / 7	13414820
MXH20-40	Mécanique	20	40	M 5x0.8	0.5 / 7	24129993

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.