

FESTO Distributeur de mise en circuit HEL

Caractéristiques

Série: HEL

Matériau du boîtier: Aluminium coulé sous pression

Matériau du joint: NBR Pression de service: 3 / 16 bar

Constructeur ID	Type d'actionneur, de commande, de contrôle	Raccord	Filetage	Avec manomètre	Avec capteur de pression	Avec silencieux	Avec console	Direction du débit	Débit nominal	Article
			in						I/min	
HEL-D-MIDI	Pneumatique			Non	Non	Non	Non	irréversible		16387995
HEL-D-MAXI	Pneumatique			Non	Non	Non	Non	irréversible		16388006
HEL-D-MINI	Pneumatique			Non	Non	Non	Non	irréversible		16387988
HEL-1/8-D- MINI	Pneumatique	BSPP(G)	1/8	Non	Non	Non	Non	irréversible	1000	16385146
HEL-1/4-D- MINI	Pneumatique	BSPP(G)	1/4	Non	Non	Non	Non	irréversible	1500	16385153
HEL-1/4-D- MIDI	Pneumatique	BSPP(G)	1/4	Non	Non	Non	Non	irréversible	2600	16402003
HEL-3/8-D- MINI	Pneumatique	BSPP(G)	3/8	Non	Non	Non	Non	irréversible	1600	16385160
HEL-3/8-D- MIDI	Pneumatique	BSPP(G)	3/8	Non	Non	Non	Non	irréversible	3200	16385177
HEL-1/2-D- MAXI	Pneumatique	BSPP(G)	1/2	Non	Non	Non	Non	irréversible	5600	16402010
HEL-1/2-D- MIDI	Pneumatique	BSPP(G)	1/2	Non	Non	Non	Non	irréversible	3600	16385184
HEL-3/4-D- MAXI	Pneumatique	BSPP(G)	3/4	Non	Non	Non	Non	irréversible	6000	16385209
HEL-3/4-D- MIDI	Pneumatique	BSPP(G)	3/4	Non	Non	Non	Non	irréversible	3800	16385191
HEL-1-D-MAXI	Pneumatique	BSPP(G)	1	Non	Non	Non	Non	irréversible	6500	16385216

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.

E-mail: kurt.haas@maagtechnic.com