

HK VRDE

Clapet antiretour, montage de vérin VRDE

HANSA FLEX

Caractéristiques

Fabrication	Coupure de débit par cône Déverrouillable - à double effet Bridable directement sur le vérin
Fourniture	Y compris boulon creux et joints
Matériau	Boîtier en acier
Pression de service	max. 300 bars



Remarque

Distance minimale recommandée par rapport aux raccords à huile des vérins : 144 mm avec HK VRDE 10 CIL / 150 mm avec HK VRDE 20 CIL

Article

Désignation	Pression d'ouverture (bar)	Conditions de mise en route	Q max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Raccord A1, A2, B1	Boulon creux B2	Poids (kg)
HK VRDE 10 CIL	0,6	1:4,5	20	88,5	84	68,5	24	40	27	10	G 1/4" int.	1/4" ext.	0,62
HK VRDE 20 CIL	0,6	1:4,9	20	90,5	86	72,0	26	45	31	12	G 3/8" int.	3/8" ext.	0,62