

HK VRDE

Válvula de retenção para montagem de cilindro VRDE

HANSA FLEX

Características

Modelo	Travamento cônico desbloqueável - de ação dupla desflangeamento direto no cilindro
Escopo de fornecimento	incl. parafuso fêmea e juntas
Material	Corpo em aço
Pressão operacional	máx. 300 bar



Nota

distância mínima recomendada das conexões de óleo do cilindro: 144 mm para HK VRDE 10 CIL / 150 mm para HK VRDE 20 CIL

Artigo

Descrição	Pressão de abertura (bar)	Relação de progressão	Q max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Conexão A1, A2, B1	Parafuso fêmea B2	Peso (kg)
HK VRDE 10 CIL	0,6	1:4,5	20	88,5	84	68,5	24	40	27	10	1/4" rosca interna	1/4" rosca externa	0,62
HK VRDE 20 CIL	0,6	1:4,9	20	90,5	86	72,0	26	45	31	12	3/8" rosca interna	3/8" rosca externa	0,62