

HK HV RK

Válvula de esfera de 2 vias 700 bar, tipo bloco

HANSA FLEX

Características

Pressão operacional	máx. 700 bar
Fluxo volumétrico	max. 27 l/min
Conexão 1 + 2	Rosca interna NPT
Material	Corpo, esfera e árvore de comando em aço



Artigo

Descrição	Rosca	Largura (mm)	Comprimento (mm)	SW (mm)	Peso (kg)
HK HV1 RK	NPT 1/4"	25	50	22	0,55
HK HV2 RK	NPT 3/8"	35	80	27	0,55

Qmax - máx. fluxo volumétrico – SW = tamanho da chave

Acessórios

NY 2100	Mangueira de pressão máxima termoplástica
GKS	Proteção antidobra em borracha
PNY 2100 HN	Niple de compressão, AGN
PHY 2100	Terminal de compressão, NY 2100
SKL HN SP	Metade móvel de engate rápido roscado
SKL ZUBS SP	Proteção antipoeira para SKL..SP
SKF IN SP	Metade fixa de engate rápido roscado
SKF ZUBS SP	Proteção antipoeira para SKF..SP