

HK BM70 AUTO

Válvula direcional manual BM 70 com comutação rápida

HANSA FLEX

Características

Modelo	Válvula monobloco para montagem de tubulação
Escopo de fornecimento	sem alavanca manual (pedir separadamente)
Pressão operacional	P, A, B: máx. 220bar / T: máx. 80bar
Fluxo volumétrico	máx. 70 l/min
Conexão	P + T = G 1/2"; P2 = G 3/4"; A + B = G 1/2"
Utilização	especial para aplicação em rachadores de lenha



Nota

Válvula do rachador de lenha com comutação com base na pressão da velocidade de separação para a força de separação máxima. Função de introdução / elevação com engate (desligamento final mecânico). Na variante com função de kick-out, a válvula desliga automaticamente na posição intermediária (posição de parada), ao introduzir o cilindro, após o batente final ter sido alcançado.

Descrição

de ação dupla com função rápida
modelo compacto

Instruções de encomenda

Fazer o pedido da alavanca manual separadamente - 1 alavanca por cada seção!

Artigo

Descrição	Modelo	Peso (kg)
HK BM70 S6 AUTO	1 seção (S6)	4,8
HK BM70 S2 KOB AUTO	1 seção (S2KOB) / kick-out	4,9

Acessórios

HK BM HEB Alavanca e acessórios para válvula direcional manual BM