

0	
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!

٩r	tig	0

,go		
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