HK PAM 014 R

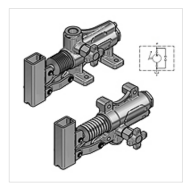
Handpumpe für Rohrleitungseinbau



Eigenschaften

Werkstoff Gehäuse: Guss, Innenteile aus Stahl





280

90

3,80

Hinweis

Die Druckbegrenzungsventile müssen auf den Anwendungsfall eingestellt werden.

Bestellhinweise

HK PAM 014 40 04

Achtung! Handhebel HKPAM0290000 mitbestellen!

Artikel						
Bezeichnung	Gewinde	Vdh (ccm)	Ausführung	p max.	Druck (30)*	Gewicht
		(cc)		(bar)	(bar)	(kg)
HK PAM 014 20 00	1/2-3/8" IG	20	mit Handablass	350	130	2,75
HK PAM 014 20 02	1/2-3/8" IG	20	ohne Handablass und Druckbegrenzungsventil	350	130	2,70
HK PAM 014 20 04	1/2-3/8" IG	20	mit Druckbegrenzungsventil	350	130	2,90
HK PAM 014 40 00	1/2-1/2" IG	40	mit Handablass	280	90	3,65

mit Druckbegrenzungsventil

40 Vdh = Fördervolumen je Doppelhub - Druck (30)= erzeugter Druck bei Handkraft 30 daN mit Standardhebel

Zubehör	
HK PAM Hebel	Hebel für Handpumpe PAM
HK PAM Faltenbalg	Faltenbalg für Handpumpe PAM

1/2-1/2" IG