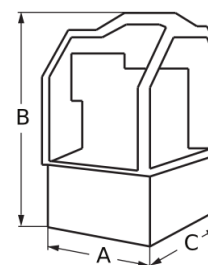


Pneumatikpumpe HPM 7 für Hydraulikschrauber

Das pneumatische Hydraulikaggregat der Serie HPM 7 findet Anwendung, wenn am Einsatzort ein Druckluftanschluss zur Verfügung steht. Das Aggregat arbeitet in drei Stufen vollautomatisch. Die Druckeinstellung erfolgt stufenlos über das Manometer.

- Dreistufiges Hydraulikaggregat mit Pneumatiktrieb für hydraulische Kraftschrauber
- Betrieb manuell oder im Automatikmodus
- Stufenlose Druckeinstellung
- Präzisionsmanometer (1.000 bar - Klasse 1,0)
- Trag- und Schutzbügel aus Stahl
- High-Flow-Steckkupplungen
- Für Luftdruck 4-8 bar



Typ	Förderleistung [l/min]	Betriebsdruck [bar]	Leistung [kW]	Volumen [l]	Gewicht [kg]	Abmessungen [mm]		
						A	B	C
HPM 7-110-8	Hochdruck: 0,8 Mitteldruck: 1,6 Niederdruck: 7,0	700	1,1	8	20,5	289	460	468

OPTIONEN

- Ausführung mit Betriebsdruck 800 bar
- Weitere Kabellängen auf Anfrage
- Sonderaggregate auf Kundenwunsch

ZUBEHÖR

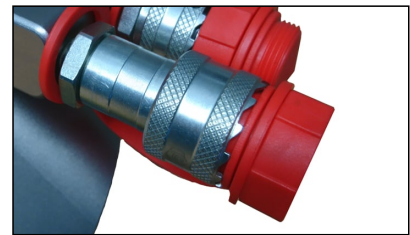
Schutzgehäuse



Mehrgeräteanschluss



Schraubkupplung



LIEFERUMFANG

- Hydraulikaggregat HPM 7 mit Ölfüllung
- Bedienungsanleitung