



EIGENSCHAFTEN

Anzahl Auslässe:

- 2 oder 4

Dosiervolumen pro Auslass:

- 230 mm³

Umgebungs-temperatur:

- von 0 bis 100°C

Betriebsdruck:

- 100 bar (1450 psi)

Progressivverteiler VD

Progressivverteiler in Blockbauweise, welcher mit 2 bzw. 4 Schmierstoffauslässen erhältlich ist.

Der Progressivverteiler VD ist für Schmierungen mit Fett oder Fließfett geeignet.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Allgemein

Typ	Blockverteiler
Schmierleitungsanschluss	M12 x 1
Umgebungstemperatur	Von 0 bis 100 °C

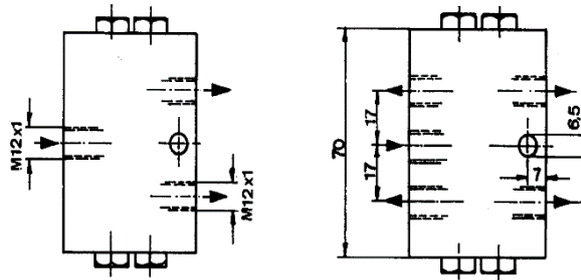
Hydraulik

Betriebsdruck	100 bar (1450 psi)
Max. Durchfluss	0.1 l/min
Medium	Fett, Fließfett
Viskosität	NLGI 000-2
Fördervolumen	230mm ³ / Auslass



GEEIGNET FÜR:

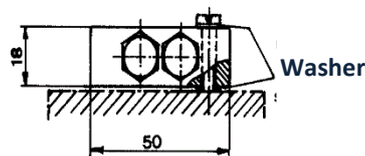
- Schmier-systeme mit Fett oder Fließfett



ANWENDUNGEN:

- Kleinere Maschinen

- Einzelpunktschmierung mit Fett oder Fließfett



Bestellinformationen

Anzahl Auslässe	Artikelnummer
2	P30020265
4	P30020266

Bestellinformationen für Zubehör

Zubehör	Anschluss	Artikelnummer
Dichtkegel	Ø 4 mm Ø 6 mm	P30225002 P30225001
Überwurfschraube	Ø 4 mm M12 x 1 Ø 6 mm M12 x 1	P30256608 P30256609
Gerade Einschraubverschraubung	Ø 8 mm M12 x 1 Ø 10 mm M12 x 1	P30044150 P30044233
Befestigungsschraube	M6 x 30	P62006052
Unterlegscheibe	A 6.4	P62044003

