

HOCHDRUCKPUMPE MIT DOPPELFILTER HIGH PRESSURE PUMP WITH DOUBLE FILTER



SDJN-Wendeplattenhalter mit Kühlkanal

→ Anwendungsbereich
Kopierdrehen

SDJN-square shank stick tools with through coolant

→ Range of application
copy turning



- Platzsparende Modellreihe mit zwei Feinfilter.
- Keine Maschinenstillstandszeiten beim Filterwechsel.
- Bei Druckminderungsanzeige <0,3 bar wird durch Umschalten eines Dreiwegeventils die Filtrierung auf den zweiten Filter umgestellt.

- Space saving models with two fine filter.
- No machine downtime while changing the filter.
- At a pressure <0,3 bar the second filter is activated by switching the three way valve.

Bestell-Nr. Order-No.	Version* Version*	Verwendung für Usage for	Förderleistung Pump capacity	Antriebsleistung Motor output	Anschluss = V Connection = V	Pmax Pmax	Filter Filter
HY-M 417 2FH	A	Öl / Oil	Q = 91l/min	1,5 KW	220 / 380	70 bar	60 µ
HY-M 417 2FH	A	Wasser / water-emulsion	Q = 91l/min	1,5 KW	220 / 380	70 bar	60 µ
HY-M 569 2FH	A	Öl / Oil	Q = 20l/min	3,0 KW	220 / 380	70 bar	40 µ
HY-M 569 2FH	A	Wasser / water-emulsion	Q = 20l/min	3,0 KW	220 / 380	70 bar	40 µ

Weitere kundenspezifische Modelle (z.B. mit höherer Förderleistung, höherem Druck oder mit elektronischem Rückspülfilter) auf Anfrage möglich.

Further customised versions available on request (for instance with higher pump capacity, higher pressure or with electronic reversible flow filter).

* Version A

- Zahnradpumpe mit 3-phasigem Elektromotor
- Druckbegrenzungsventil mit Manometer
- Filter mit Verschmutzungsanzeige

* Version A

- Gear pump with 3-phase electric motor
- Pressure relief valve with pressure gauge
- Filter with clogging indicator