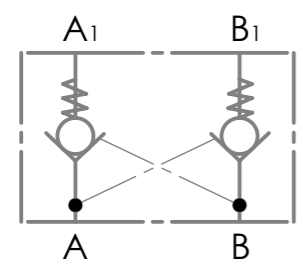


Techn. Daten:
 Nenndurchfluss 30 l/min
 Betriebsdruck 350 bar
 Federrückstellung 15 bar
 Gehäusewerkstoff Stahl
 Filterfeinheit 25 Mikron
 Temperaturbereich -20°C bis +90°C (NBR-Dichtungen)
 Viskosität 5-500cSt
 Anschlüsse G 1/4"
 Aufsteuerverhältnis 4:1

Schalt-symbol



Maße ohne Toleranzangaben		Oberfläche:		Kunde	Kunden-Nr.
GEZEICHNET	01.06.2021	NAME	T.Schild	KM HYDRAULIKSYSTEME WIESCHERSTRASSE 86 44805 BOCHUM	
GEPRÜFT		GEÄNDERT			
Norm					
BENENNUNG: Hydr. entsperbares Rückschlagventil RDP06/5G			WERKSTOFF: Stahl	Artikelnummer 30010602	A3
			GEWICHT:	M: 1:1	BLATT 1 VON 1