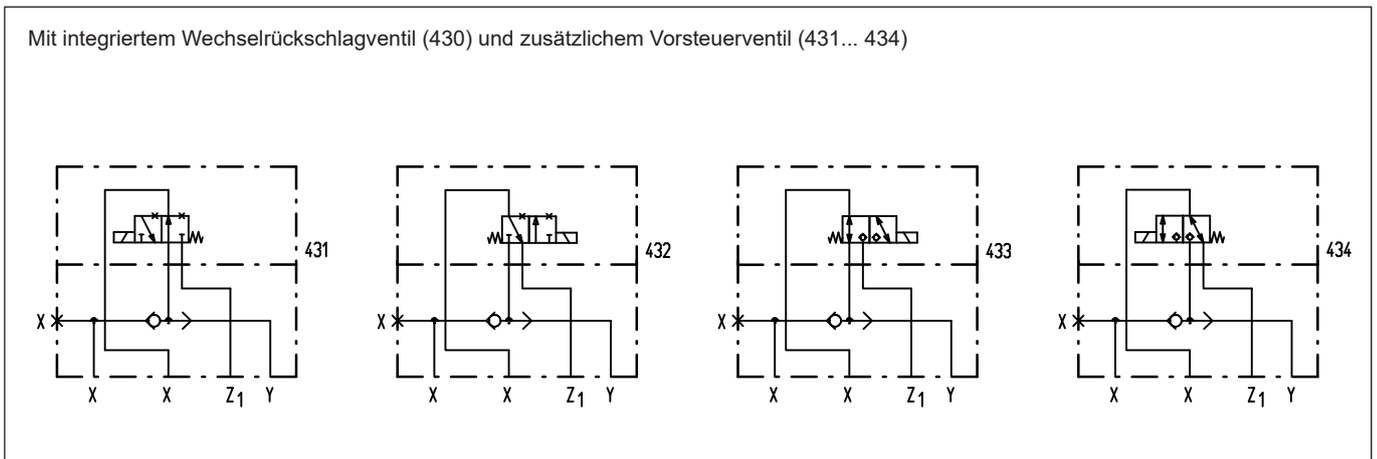
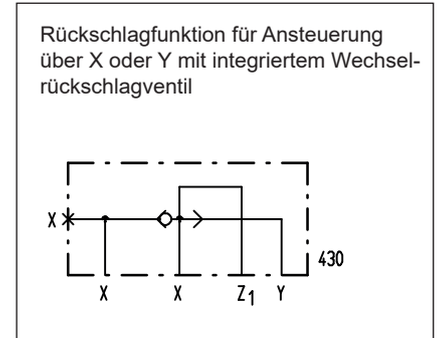
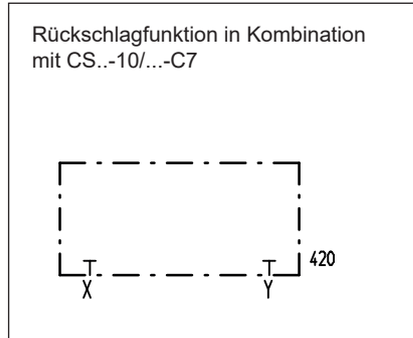
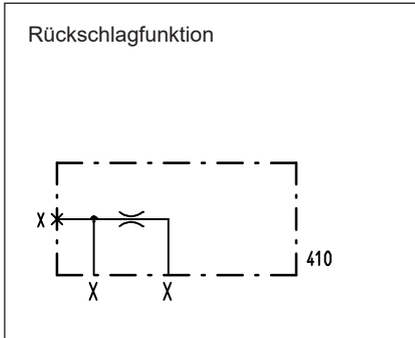


**Steuerdeckel
 für Sperrfunktion**
 • $p_{max} = 350 \text{ bar}$

NG 40
 ISO 7368



TYPENSCHLÜSSEL

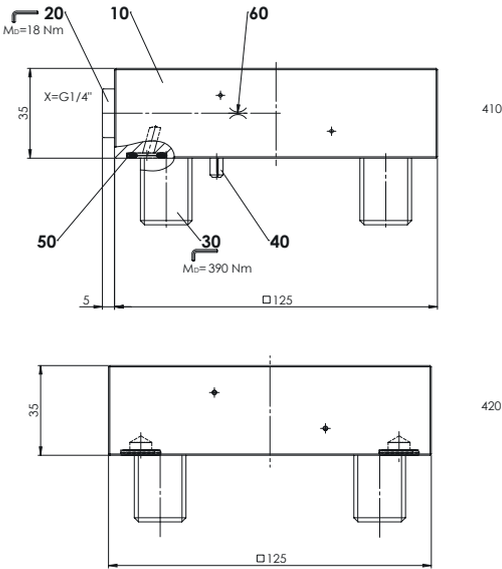
Steuerdeckel	D 40				-	/	#
Nenngrösse 40							
Sinnbildbezeichnung 410...434							
Zusatzbezeichnung für Vorsteuerventil							
Standard	431, 432	M	.. / WD				
	433, 434	S					
Nennspannung U_N	12 VDC	G12	115 VAC	R115			
	24 VDC	G24	230 VAC	R230			
Deckel-Düsengrösse	0.8 mm	0.8					
	1.0 mm	1.0	usw.				
Entfällt wenn keine Düse eingebaut ist							
Änderungs-Index (wird vom Werk eingesetzt)							

ALLGEMEINE KENNGRÖSSEN

Bauart	Steuerdeckel für Sperrfunktionen
Einbaulage	beliebig
Einbaumasse	siehe Abmessungen nach ISO 7368 siehe auch Datenblatt 2.13-1024
Umgebungstemperatur	-25...+70 °C
Anzugsdrehmomente	M _D = 370 Nm (Qual. 8.8) für Bef. Schrauben

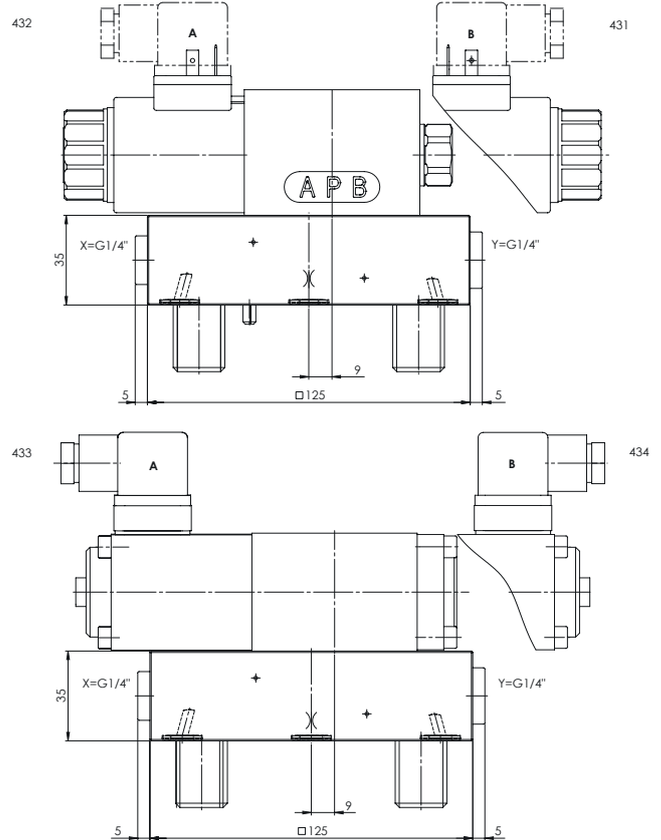
HYDRAULISCHE KENNGRÖSSEN

Druckflüssigkeit	Mineralöle, andere Medien auf Anfrage
Max. zulässiger	ISO 4406:1999, Klasse 18/16/13
Verschmutzungsgrad	(Empfohlene Filterfeinheit β _{6...10} ≥ 75) siehe Datenblatt Nr. 1.0-50/2
Viskositätsbereich	12 mm ² /s bis 320 mm ² /s
Druckflüssigkeitstemp.	-20...+70 °C
Betriebsdruck	p _{max} = 350 bar

ABMESSUNGEN


410

420



432

431

433

434

ERSATZTEILLISTE

Position	Artikel	Beschreibung
10	063.3001	Platte zu 410
	063.3005	Platte zu 420
	063.3010	Platte zu 430
	063.3017	Platte zu 431, 432, 433, 434
20	238.2406	Verschlusschr. VSTI G1/4"
	238.3402	Verschlusschr. VSTI G3/8"
30	246.8140	Zyl. Schraube M20x40 DIN912
40	221.2470	Schwerspannstift Ø5x16 DIN1481
50	160.2107	O-Ring ID 10,77x2,62
60	118.2032	Blende M5 / 0,8 x 5
	118.2052	Blende M5 / 0,9 x 5
	118.2031	Blende M5 / 1,0 x 5
	118.2058	Blende M5 / 1,2 x 5
	118.2072	Blende M5 / 1,5 x 5

VORSTEUERVENTILE

Vorsteuerventile:	431	WDMFA06-AB1	Datenbl. 1.2-59
	432	WDMFA06-AB2	Datenbl. 1.2-59
	433	AS32060b	Datenbl. 1.11-2140
	434	AS32061a	Datenbl. 1.11-2140