

Appareils de réglage ▶ Clapets anti-retour

Clapet anti-retour, Série NR01

▶ Qn = 40 - 3500 l/min ▶ Vissable



00130287

Type de construction
 Pression de service mini/maxi
 Températures ambiantes min. / max.
 Température min./max. du fluide
 Fluide

Distributeur à clapet
 0,2 bar / 10 bar
 -10°C / +70°C
 -10°C / +70°C
 Air comprimé

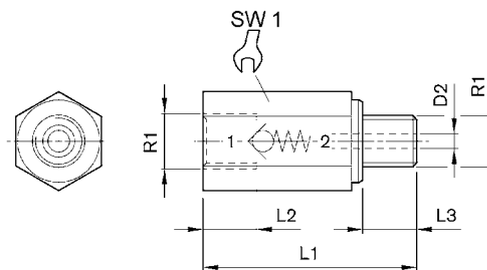
Matériaux :
 Boîtier
 Joints

Laiton, nickelé
 Caoutchouc nitrile (NBR)

	Orifice 1	Orifice 2	Qn	Poids	Fig.	Référence
			1 → 2	[kg]		
	M5	M5	40	0,006	Fig. 1	0821003005
	G 1/8	G 1/8	920	0,02	Fig. 2	0821003001
	G 1/4	G 1/4	1600	0,04	Fig. 2	0821003002
	G 1/2	G 1/2	3500	0,09	Fig. 2	0821003003

Débit nominal Qn pour 6 bar et Δp = 1 bar

Fig. 1



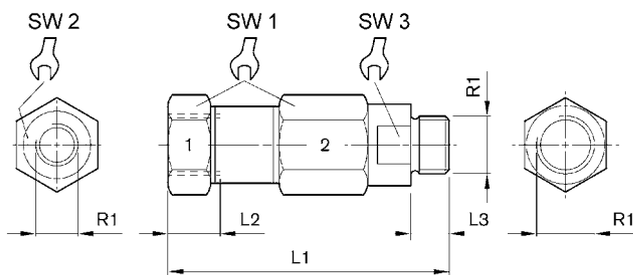
00109125

Référence	R1	L1	L2	L3	D2	SW1					
0821003005	M5	20	5	5	2	8					

Clapet anti-retour, Série NR01

▶ Qn = 40 - 3500 l/min ▶ Vissable

Fig. 2



00109131

Référence	R1	L1	L2	L3	SW1	SW2	SW3					
0821003001	G 1/8	53	8	6	-	14	14					
0821003002	G 1/4	66	12	9	19	-	17					
0821003003	G 1/2	81	21	12	27	-	24					