



RITAG Clapet anti-retour entre brides Type: 2634 Acier Type entre-brides PN40

Caractéristiques

Type: 2634

Norme: EN (DIN)

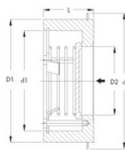
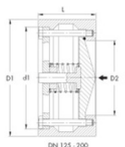
Matériau du boîtier: Acier

Catégorie de qualité: 1.4006

Raccord: Type entre-brides

Norme de face à face: EN 558, Série 49

Avec ressort: Oui



DN	L	d	d1	D1	D2	Weight	Opening press. horizontal flow	Opening press. vert. falling flow	Opening press. vert. rising flow	Opening press. vert. rising flow without spring
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	mbar	mbar	mbar	mbar
15	16	51	28	43	15	0.15	20	16	24	4
20	19	61	33	53	20	0.25	20	16	24	4
25	22	71	41.5	64	25	0.3	20	16	24	4
32	28	82	51.5	76	32	0.6	20	16	24	4
40	31.5	92	58.5	86	40	0.8	20	15.5	24.5	4.5
50	40	108	71.5	96	48.5	1.3	20	15	25	5
65	46	127	90	116	63	2	20	14.5	25.5	5.5
80	50	142	110	132	77	2.3	20	13.5	26.5	6.5
100	60	162	126	152	96	3.5	20	13.5	26.5	6.5
125	90	--	161	193	118	8	20	--	34	14
150	106	--	186	218	138	17	20	--	33	13
200	140	--	240	275	194	23	20	--	32	12

For DN15-100 applies D1=PN6 / d=PN10-40 and for DN125-200 applies D1=PN6-40

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.