

RITAG Clapet anti-retour entre brides Type: 2623 Laiton Type entre-brides PN16



Caractéristiques

Type: 2623

Norme: EN (DIN)

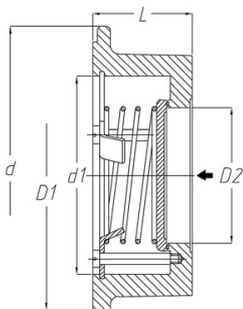
Matériau du boîtier: Laiton

Catégorie de qualité: CW617N [CuZn40Pb2]

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	17	51	28	43	15	0.15	20	16	24	4
20	20	61	33	53	20	0.25	20	16	24	4
25	23	71	41.5	64	25	0.3	20	16	24	4
32	28	82	51.5	79	32	0.5	20	16	24	4
40	31.5	92	58.5	86	40	0.65	20	15.5	24.5	4.5
50	40	108	71.5	96	48.5	0.9	20	15	25	5
65	46	127	90	116	63	1.2	20	14.5	25.5	5.5
80	51	142	110	132	77	2	20	13.5	26.5	6.5
100	61	162	126	152	96	2.8	20	13.5	26.5	6.5

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.