

Robinet à soupape Type: 357 Acier inoxydable Raccord à compression PN400

Caractéristiques

Type: 357

Norme: EN (DIN)

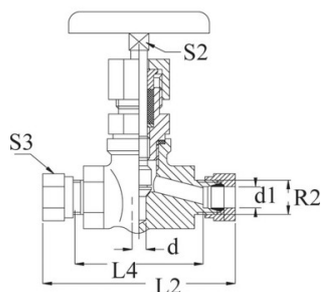
Forme de construction: Droit

Matériau du boîtier: Acier inoxydable

Raccord: Bague de serrage

Type de joint d'axe: Etoupe

Matériau de l'étanchéité primaire à l'axe: Graphite



d	d1	H max.	L2	L4	M	R2	S2	S3	Weight
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	[kg]
10	14	135	125	100	90	M22x1,5	9	27	1,12
12	16	135	125	100	90	M24x1,5	9	30	1,1
16	20	135	130	100	90	M30x2	9	36	1,1
20	25	160	160	130	150	M36x2	9	46	1,76
25	38	170	200	160	150	M42x2	10	60	3,61

Pressure rating	PN200	
Max. oper. pressure	200	[bar]
Min. temperature	-10	[°C]
Max. temperature	300	[°C]

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.