

Absperrentil Typ: 357 Edelstahl Schneidring PN400

Merkmale

Typ: 357

Norm: EN (DIN)

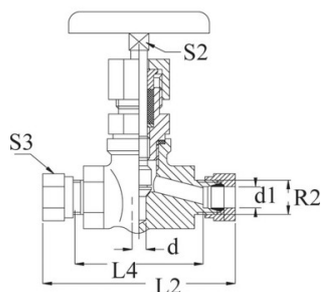
Bauform: Gerade

Material Gehäuse: Edelstahl

Anschluss: Schneidring

Spindeldichtung: Stopfbuchspackung

Material Spindeldichtung primär: Grafit



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]

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1