



ECON® Absperrklappe Typ: 4802 Sphäroguss/Sphäroguss EPDM beschichtet Zentrisch Schneckengetriebe Nut

Merkmale

Typ: 4802
Norm: EN (DIN)
Klappenentwurf: Zentrisch
Material Gehäuse: Sphäroguss
Werkstoffqualität: EN-JL1030
Oberflächenschutz: Beschichtet
Anschluss: Nut
Baulänge nach Norm: Herstellerstandard

Bedienung: Schneckengetriebe
Norm Topflansch: ISO 5211 Direktmontage
Material Klappenblatt: Sphäroguss EPDM beschichtet

Anwendung

- Empfohlen in: Versorgungsunternehmen

DN [mm]	D1 [kg]	H1	H2	H3	L	L1	M	N	P	Weight
2"	60,3	110	71	151	81	270	Ø 95	122	127	3,1
2 ½"	73	125	85	166	96,4	270	Ø 125	122	127	3,3
3"	88,9	132	91	173	96,4	270	Ø 125	122	127	3,7
4"	114,3	165	109	206	115,4	270	Ø 125	122	127	5,3
5"	141,3	194	131	227	132,4	350	Ø 225	162	127	8
6"	168,3	209	145	240	132,4	350	Ø 225	162	127	10
8"	219,1	--	170	267	147,4	--	Ø 225	231	167	--
10"	273,1	--	195	313	159	--	Ø 225	231	167	--
12"	323,9	--	241	341	165	--	Ø 225	231	167	--
DN65	76,1	125	85	166	96,4	270	Ø 125	122	127	3,3
DN125	139,7	194	131	227	132,4	350	Ø 225	162	127	8
DN150	165,1	209	145	240	132,4	350	Ø 225	162	127	10

size	lining	press class	Temp range	max. working press
2"-12"	EPDM	PN16	-10°/+120°C	16 [bar]
DN65/125/150	EPDM	PN16	-10°/+120°C	16 [bar]

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)