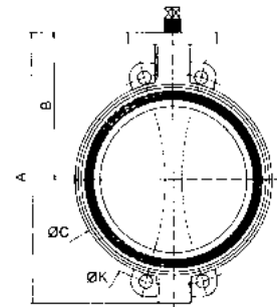


## Absperrklappe

Klemmklappe		Type : 1120
<b>Grauguss PN 16/10</b> <b>DN 40 - 300</b>		
<b>Einsatzbereich:</b> EPDM: Kalt- und Heisswasser, Alkohole, Seewasser, Salzsole Weitere Medien auf Anfrage		
<ul style="list-style-type: none"> <li>* Klemmbauweise mit Zentrieraugen</li> <li>* Zentrisch</li> <li>* Durchgehende Welle</li> <li>* Auswechselbarer Dichtsitz</li> <li>* Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204/3.1B Prüfgrad 3</li> </ul>		
<b>Spezifikation</b>		
<b>Type</b>	:	<b>1120</b>
<b>Material</b>	:	<b>0.6025 - EN-GJL-250 (GG-25)</b>
		mit Rasterhebel (10-fache Fixierung)
Druckstufe	:	PN 16 / 10
Gehäuse	:	0.6025 - EN-GJL-250 (GG-25)
Welle	:	1.4021 - EN-X20Cr13
Klappenscheibe	:	1.4408 - EN-GX6CrNiMo18-10
Rasterscheibe	:	Stahl feuerverzinkt
Dichtsitz	:	EPDM
Baulänge	:	DIN 3202 Teil 3/K1 - EN558-1Gr20
Automatisierung	:	Kopfflansch nach ISO 5211
Temperatur EPDM	:	-30°C bis +130°C



### PN 16 mit EPDM Dichtsitz Typ 1120E mit Rasterhebel

Art.Nr.	Baumasse [mm]						Gewicht [kg]
	DN	Baulänge	A	B	ØC	ØK	
86661120040E	32 / 40	40	158	96	87	110	3,7
86661120050E	50	43	175	108	100	125	4,1
86661120065E	65	46	207	127	123	145	5,1
86661120080E	80	46	231	132	137	160	5,8
86661120100E	100	52	265	155	156	180	6,4
86661120125E	125	56	281	158	187	210	8,4
86661120150E	150	56	326	185	212	240	10,9
86661120200E	200	60	387	213	265	295	15,9

### PN 16 mit EPDM Dichtsitz Typ 1120E mit Getriebe

Art.Nr.	Baumasse [mm]						Gewicht [kg]
	DN	Baulänge	A	B	ØC	ØK	
86661120200EG	200	60	387	213	265	295	18,5
86661120250EG	250	68	453	245	319	355	31,0
86661120300EG	300	78	525	282	372	410	42,0