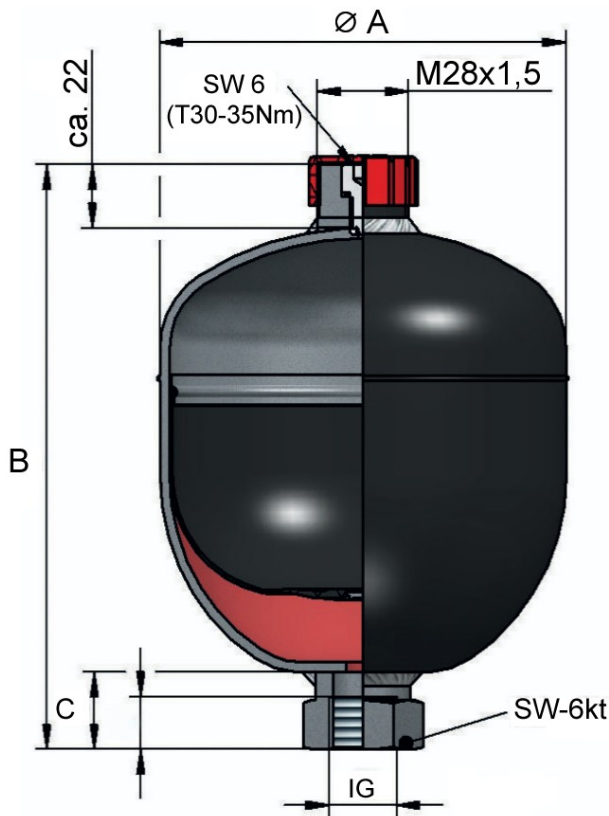


Membranspeicher



Technische Daten:

- Zulässige Betriebstemperatur: -20 °C - 90 °C
- Gasseitiger Füll- und Prüfanschluss: M28x1,5
- Einbaulage: beliebig
- Lackierung: PU-Lack schwarz (RAL9005)
- Material: Körper und Anschlüsse: C-Stahl; Membran: NBR
- Abnahme: DGRL 2014/68/EU

Artikelnr.	Nennvol. (l)	Max. Betriebsdr. (bar)	Gewicht (kg)	Abmessungen				
				IG	SW	C	ØA	B
SP-M0,075	0,075	250	0,75	G 1/2"	32	24	64	111
SP-M0,16	0,16	250	1	G 1/2"	32	22	74	121
SP-M0,32	0,32	210	1,4	G 1/2"	32	22	93	142
SP-M0,50	0,5	210	1,7	G 1/2"	32	20	105	150
SP-M0,75	0,75	210	2,6	G 1/2"	41	23	120	169
SP-M1,0	1	210	3,9	G 1/2"	41	22	136	180
SP-M1,4	1,4	250	3,9	G 1/2"	41	22	150	202
SP-M2,0	2	250	6,7	G 3/4"	41	21	166	220
SP-M3,5	3,5	250	12,4	G 3/4"	41	22	174	305