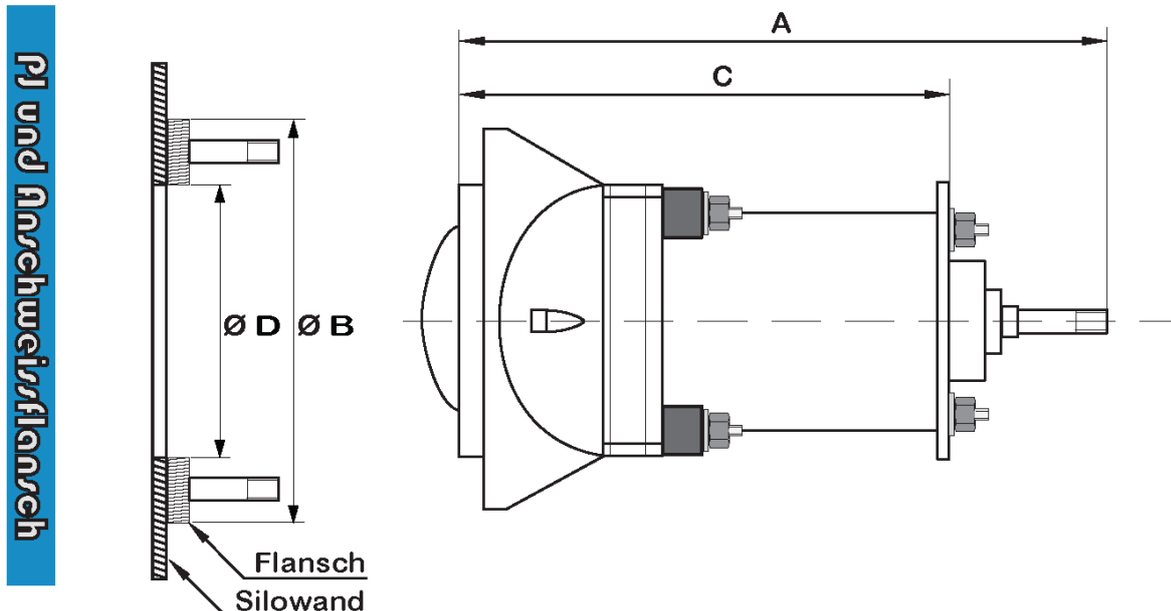


PJ 032

Leistungsdaten

- Besonders geeignet bei schwer fließenden Schüttgütern
- Kombination von Impuls-Klopfer und Druckluftkanone:
 Impulsabgabe an die Behälterwand und Auflockerung durch kontinuierliche oder impulsartige Luftstoßzufuhr in das Schüttgut
- 2 verschiedene Versionen möglich:
 PJ_{xxx}P für rein pneumatisch, PS_{xxx}E für elektro-pneumatisch
 - Einsatztemperaturen -20°C bis 80°C

Typ	Luftverbrauch	Luftverbrauch	Energie	Energie
	[l/Zyklus] bei 3 bar	[l/Zyklus] bei 6 bar	[J] bei 3 bar	[J] bei 6 bar
PJ032	0,30	0,70	4,2	7,1



Typ	A	B	C	D	Luftanschluß	Gewicht
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]		[kg]
PJ032	285	170	210	121	1/8"	7,9