

## **SPIRAX SARCO Druckminderer Type 5900 Serie DP27 Sphäroguss Flansche**

## **Merkmale**

Serie: DP27 **Typ:** 5900

Ausführung: Indirekt wirkend

Anschluss: Flansch Max. Fülldruck: 17 bar

Mediumtemperatur: -10 / 232 °C

Geeignet für Gase: 0

Material Gehäuse: Sphäroguss Werkstoffqualität: EN-JS1049 Material Kegel: 1.4057 Material Sitz: 1.4057

## Merkmale (2)

Material Membran: Phosphorbronze

Material Feder: Federstahl

Material Federkappe: Sphäroguss Material Filterelement: Messing

Mit Kupplungen: Nein Rückflusssicherung: Nein

DN	В	E	F	D	A, A1	Weight	Kvs-value
	[mm]	mm	mm	mm	mm	[kg]	[m3/h]
½ LC	185	234	130	364	160	12	1
1/2	185	234	130	364	160	12	2,8
3/4	185	234	130	364	160	12	5,5
1	207	240	148	388	180	13	8,1
15LC	185	234	130	364	130	12,8	1
15	185	234	130	364	130	12,8	2,8
20	185	234	130	364	150	13,7	5,5
25	207	240	148	388	160	16	8,1
32	207	240	148	388	180	17	12
40	255	255	178	433	200	29	17
50	255	255	178	433	230	31,5	28

Max.inlet pressure & temperature	17 bar - 232°C		
Minimumpressure difference	10%from inlet pressure		
Turndown	7 : 1, max. 10 : 1		

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-mail: valves@eriks.be

