



SPIRAX SARCO Réducteur de pression Type 5900 série DP27 bride

Caractéristiques

Série: DP27 **Type:** 5900

Modèle: Action indirecte

Raccord: Bride

Pression d'entrée max.: 17 bar Température du fluide: -10 / 232 °C

Convient pour le gaz: 0

Matériau du boîtier: Fonte ductile Catégorie de qualité: EN-JS1049 Matiériau du clapet: 1.4057 Matière du siège: 1.4057

Caractéristiques (2)

Matière de la membrane: Bronze phosphoreux

Matière du ressort: Acier à ressort

Matériau du capot de ressort: Fonte ductile

Matériau d'élément filtrant: Laiton Avec des accouplements: Non

Disconnecteur: Non

.→ B —	*						
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		

Largeur nominale	Type de performance	Valeur Kvs m³/h	Plage de pression réduite bar	Article
DN15	LC	1	0.2 / 3	11813989
DN25	Standard	8.1	0.2 / 17	11813993
DN32	Standard	12	0.2 / 3	11813994
DN50	Standard	28	0.2 / 17	11813998

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

PR2550622869382259_FR_20.05.2024