

SPIRAX SARCO Réducteur de pression Type 5913 série DP163 inox bride

Caractéristiques

Série: DP163 **Type:** 5913

Modèle: Action indirecte

Raccord: Bride

Pression d'entrée max.: 26 bar **Température du fluide:** 0 / 350 °C

Convient pour le gaz: 0

Matériau du boîtier: Acier inoxydable

Catégorie de qualité: 1.4404 Matiériau du clapet: 1.4057 Matière du siège: 1.4057

Caractéristiques (2)

Matière de la membrane: 1.4404

Matière du ressort: Acier inoxydable 302 Matériau du capot de ressort: Acier inoxydable

Matériau d'élément filtrant: 1.4301 Avec des accouplements: Non

Disconnecteur: Non

DN	L	н	F	С	Α	E	Weight	Kvs-value
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	[kg]	[m3/h]
15 LC	130	405	128	175	95	277	15	1
15	130	405	128	175	95	277	15	2,8
20	150	405	128	175	105	277	16	5,5
25	160	440	152	216	115	288	23	8,1
32	180	440	152	216	140	288	25	12
40	200	490	185	280	150	305	40	17
50	230	490	185	280	165	305	42	28
80	310	580	258	350	200	322	103	64

Max. inlet pressure & temperature	24 bar - 250°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	Standard	2.8	0.2 / 17	17497271
DN20	Standard	6.6	0.2 / 17	17497295
DN25	Standard	8.1	0.2 / 3	17497118
DN32	Standard	12	0.2 / 3	17497219
DN40	Standard	17	0.2 / 17	17497288

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.



EC010122_0043_MVD_FR_21.05.2024