



ADCA Casse vide fig. 8922 série VB21 inox taraudé

Caractéristiques

Série: VB21

Type: 8922E

Matériau du boîtier: Acier inoxydable 303

Catégorie de qualité: 1.4305

Raccord: Taraudé

Alimentation en air: 1/8"

PMA - pression maximale autorisé: 21 bar bij 220 °C
bar

TMA - température maximale autorisé: 400 °C bij 13
bar °C

Sens de montage: Vertical

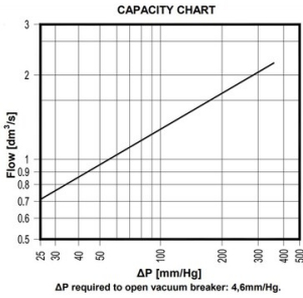
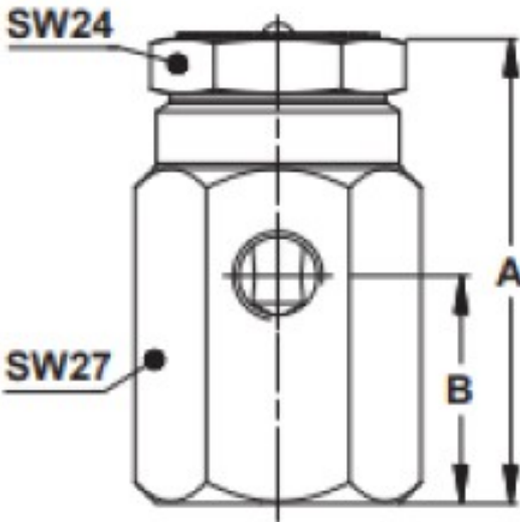


Tableau de taille:

Dimension	A	B	Poids
	mm	mm	kg
1/2"	51	25	0.17



Dimension Connexion	Norme de raccordement	Article
1/2" BSP	ISO 7/1 Rp	14012759
1/2" NPT	ASME B1.20.1	14479174

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.