SA-NIP N044 G3/8-AG DN800

Art.-Nr.: 10.01.06.03372

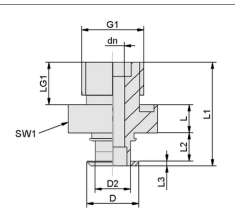




SA-NIP N044 G3/8-AG DN800

Datos técnicos

Atributo	Valor
Familia de boquillas	N 044
Material	Aluminio
Longitud L1	25,00 mm
Diámetro nominal dn	8,00 mm
Longitud de montaje	6,00 mm
Rosca G1	G3/8-AG



Datos de diseño SA-NIP N044 G3/8-AG DN800

Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L1	25,00 mm
Longitud L2	8,00 mm
Longitud L	6,00 mm
Diámetro exterior D2	14,0 mm
Diámetro exterior D	15,00 mm
Diámetro nominal dn	8,00 mm
Rosca G1	G3/8-AG
Longitud de rosca LG1	10,0 mm
Tamaño de la llave SW1	24,0 mm
Longitud L3	1,00 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Familia de boquillas	N 044
Material	Aluminio

Nota: Fuerza de aspiración: Los valores de la fuerza de aspiración son valores teóricos con un vacío de -0,6 bar y una superficie de la pieza seca, lisa y uniforme - se especifican sin factores de seguridad. Diámetro interior tubo flexible: El diámetro del tubo flexible recomendado se refiere a una longitud de tubo flexible de aprox. 2 m.

Boquilla de conexión de ventosa

SA-NIP N044 G3/8-AG DN800



Art.-Nr.: 10.01.06.03372



Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.01.06.03372