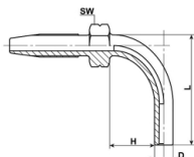


Rohrstutzen 90°, Stahl verzinkt



Artikelnummer
Modell

AK195451
100-053

Technische Spezifikationen
Rohrstutzen 90°, Stahl verzinkt

- 90° abgewinkelt
- passend für HD-Schlauch 4,1 x 8,75
- auch in Edelstahl sowie 45° und 90° Ausführung lieferbar

Beschreibung

Der Rohrstutzen ist zusammen mit der Schraubhülse ein Verbindungselement zwischen dem Hochdruckschlauch und einer Schneidringverschraubung oder Steckarmatur (Push-in).

Es handelt sich auch hier um eine lötfreie Verbindungstechnik.

Technische Daten

Werkstoff	Stahl verzinkt
Schlüsselweite	10
Größe / Inhalt	VPE 1
Gewicht kg	0.0174
Gesamthöhe	28
Anschluss D	6
Gesamtlänge L	37

Kompatibel zu Schraubhülsen und Hochdruckschläuchen aller namhaften Hersteller von Zentralschmieranlagen und Zentralschmieranlagen.