

# Lösbarer Doppelgewindenippel

Edelstahl 1.4408

**EDELSTAHL**

Artikel Nr. 118859

Typen Nr. LDGNG1ES4408KDIA



Beispielhafte Darstellung

## Technische Informationen

Arbeitsdruck max.	20 bar
Gewinde	G 1
L1	68,0 mm
SW 1	54 mm
SW 2	39 mm
Gewindeform	Innen- und Außengewinde zylindrisch
Gewindenorm	DIN EN ISO 228-1
Ausführung	konisch dichtend

Ab Anschlussgröße 1 Zoll empfehlen wir den Einsatz eines verstellbaren Gabelschlüssels.

Für die sichere Abdichtung der zylindrischen Gewinde (G) und kegeligen Gewinde (R/Rp) empfehlen wir geeignetes Dichtmittel einzusetzen (z.B. Hanf, Dichtband oder geeigneten Industriekleber).

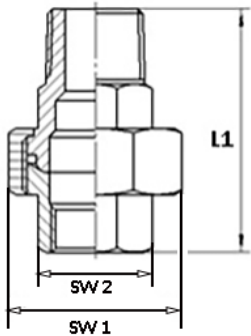
## Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	73072910
Ursprungsland	CN
eCl@ss 5.1.4	22360606
eCl@ss 9.0	22560206
UNSPSC_Code_v190501	40173303
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Stainless steel pipe nipple

## Material Informationen

REACH SVHC1 Stoff Name	nein
CAS-Nr. SVHC 1	keine CAS Nr.
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
REACH Info	kein SVHC Stoff enthalten

## Abmessungen



Gewinde	L1	SW 1	SW 2
	mm	mm	mm
G 1	68,0	54	39

Ab Anschlussgröße 1 Zoll empfehlen wir den Einsatz eines verstellbaren Gabelschlüssels.

Für die sichere Abdichtung der zylindrischen Gewinde (G) und kegeligen Gewinde (R/Rp) empfehlen wir geeignetes Dichtmittel einzusetzen (z.B. Hanf, Dichtband oder geeigneten Industriekleber).