

# Verschlusskappen

Edelstahl 1.4408

**EDELSTAHL** 

Artikel Nr. 118890

Typen Nr. VKG112ES4408RU







Beispielhafte Darstellung

#### **Technische Informationen**

Arbeitsdruck max.	20 bar
Gewinde	G 1 1/2
L1	26,2 mm
Gewindeform	Innengewinde zylindrisch
Gewindenorm	DIN EN ISO 228-1
Ausführung	rund

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

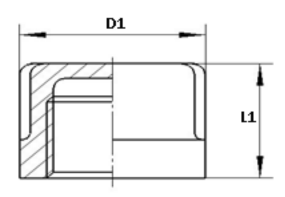
Zolltarifnummer	73072910
Ursprungsland	CN
eCl@ss 5.1.4	22360607
eCl@ss 9.0	22560207
UNSPSC_Code_v190501	40172407
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Stainless steel pipe cap

### **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	D1
	mm	mm
G 1 1/2	26,2	54,4

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).