

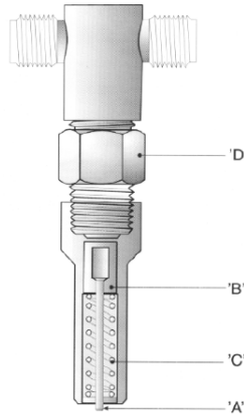
EIGENSCHAFTEN

- DURCHFLUSSMENGEN:
0,06 - 0,10 - 0,16
- ES IST MÖGLICH, ANDERE DURCHFLUSSMENGEN ANZUFRAGEN
- 1-Wege-Düse 90°
- 2-Wege-Düse 180° und 90°
- 3-Wege-Düse 180°

33V ÖLDÜSE

Dieses Öldüsenventil ist eine Variante unseres bekannten 33V-Systems und wird eingesetzt, um Schmierstellen über einen kleinen Strahl mit einer bestimmten Ölmenge zu versorgen.

Die Düse kann in einigen Fällen auch mit einem kleinen Abstand von ca. 10 cm von der Schmierstelle entfernt montiert werden. Empfohlen ist eine Viskosität von 32 bis 220 cSt.



FUNKTIONSWEISE

Die mit einer gewissen Geschwindigkeit aus dem Verteiler austretende Ölmenge trifft am Auslass auf einen Widerstand, der durch die kapillare Struktur der Öffnung der Düsennadel „A“ des Kolbens „B“ erzeugt wird.

Die so entstehende Kraft drückt den Kolben „B“ nach vorne und komprimiert die Feder „C“. Das zwischen dem Kolben „B“ und dem Ventil „D“ angesammelte Öl tritt mit einer gewissen Geschwindigkeit aus der Düse „A“ heraus, sodass der gewünschte Strahl entsteht.

Anmerkung: Die angegebenen Artikelnummern beziehen sich auf ein Ventil mit einer Durchflussmenge von 0,10 cc. Auf Anfrage sind unterschiedliche Durchflussmengen möglich.

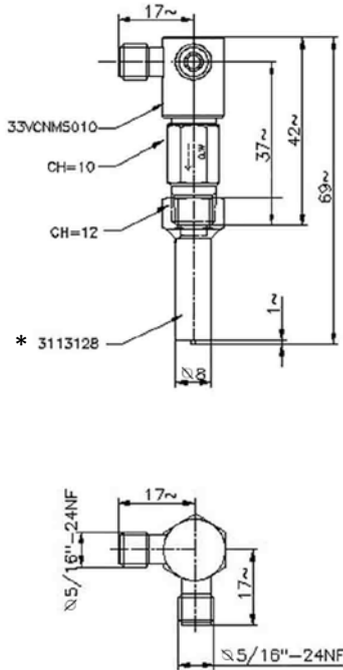
ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

2 Wege 180° - 0,10 cm ³		3 Wege 180° - 0,10 cm ³
Art.-Nr. 3083170	Art.-Nr. 3083177	Art.-Nr. 3083198

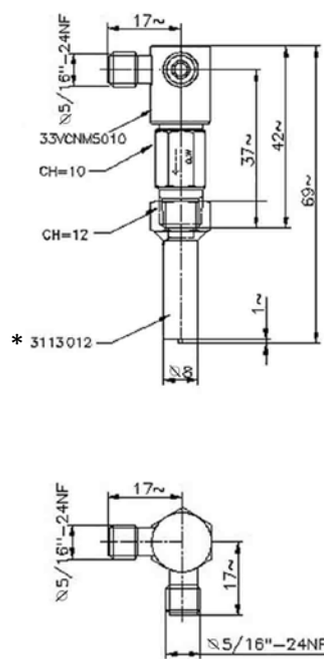
*HINWEIS:
 Art.-Nr. 3113128 Zylinder mit Düsennadel mit glatter Oberfläche
 Art.-Nr. 3113012 Zylinder mit Düsennadel für Anschluss Seeger-Ring.

2 Wege 90° - 0,10 cm³

Art.-Nr. 3083172

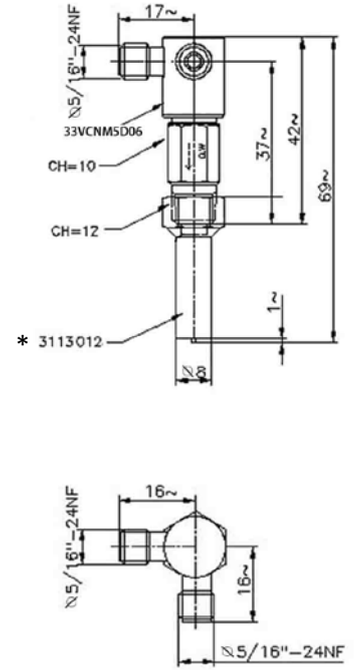


Art.-Nr. 3083179



2 Wege 90° - 0,06 cm³

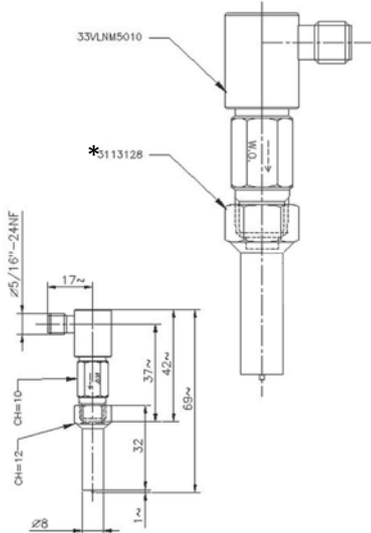
Art.-Nr. 3083188



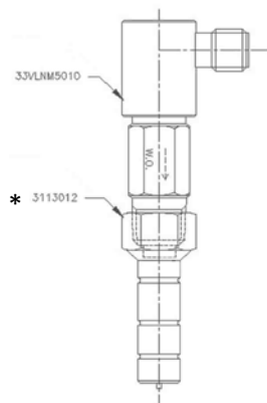
1-Wege-System 90°

0,10 cm³

Art.-Nr. 3083171

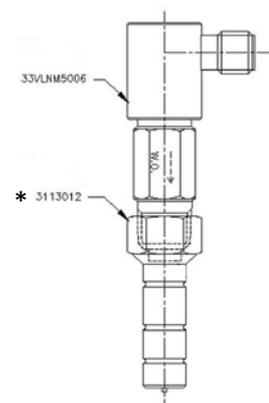


Art.-Nr. 3083178



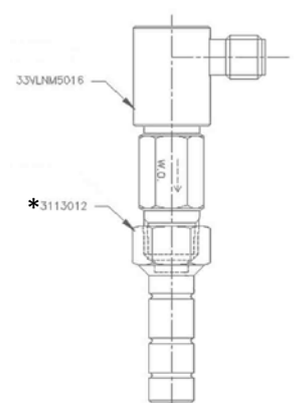
0,06 cm³

Art.-Nr. 3083183



0,16 cm³

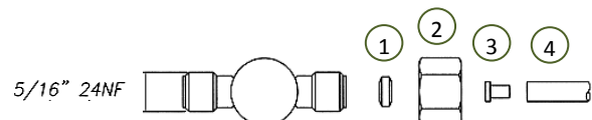
Art.-Nr. 3083195



Art.-Nr. 3083185 mit Öffnung im Kopf für Anwendungen mit Drehanschlüssen (Ventil 33VLCM5006)

ARTIKELNUMMERN ZUBEHÖR

Doppelkonus (1)	Mutter (2)	Einsatz (3) (Nur für Rohre aus	Rohr (4)
0093004	0091354	0201359	∅ 4



Händlerinformationen: