

**201 Verschlusskappen mit Innengewinde PN 16/25**

Typ 16 bar MS vernickelt	Typ 16 bar Messing	Gewinde	Typ 16 bar 1.4408 <small>Preis frei</small>	Typ 25 bar Temperguss verzinkt	Gewinde
H115.0048	H038.6450	G 1/8"	H301.1643	---	Rp 1/8"
H115.0049	H038.6460	G 1/4"	H301.1632	H301.1636	Rp 1/4"
H115.0050	H038.6470	G 3/8"	H301.1666	H301.1670	Rp 3/8"
H115.0051	H038.6480	G 1/2"	H301.1625*	H301.1630	Rp 1/2"
H301.1663	H038.6490	G 3/4"	H301.1660*	H301.1665	Rp 3/4"
H301.1609	H038.6500	G 1"	H301.1606*	H301.1610	Rp 1"
H301.1622	H301.1621	G 1 1/4"	H301.1619*	H301.1624	Rp 1 1/4"
H301.1616	H038.6510	G 1 1/2"	H301.1613*	H301.1618	Rp 1 1/2"
H301.1651	H301.1650	G 2"	H301.1648*	H301.1652	Rp 2"
---	H301.1654	G 2 1/2"	H301.1653*	H301.1655	Rp 2 1/2"
---	---	---	H301.1658	H301.1659	Rp 3"
---	---	---	---	H301.1671	Rp 4"

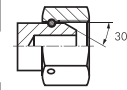
\* Optional: NPT-Gewinde -NPT

 \*\* Weitere Option auf Anfrage:  
 NPT-Gewinde .....-NPT


Typ 300/T1

**501 Verschlusskappen mit Zollgewinde (60° Universaldichtkegel) bis 575 bar**

Verwendung: BUZR-Verschlusskappen mit einem 60°-Konus dienen zum Verschließen von Schlauchleitungen und Rohrverschraubungen, die mit einem 60°-Universaldichtkegel als Außengewinde ausgestattet sind.



Typ Stahl verzinkt	Typ V4A <small>Preis frei</small>	Gewinde innen	PN*
H301.1591	H301.1592	G 1/8"	575 bar
H301.1589	H301.1590	G 1/4"	575 bar
H301.1601	H301.1602	G 3/8"	425 bar
H301.1587	H301.1588	G 1/2"	300 bar
H301.1599	H301.1600	G 3/4"	175 bar
H301.1585	H301.1586	G 1"	150 bar
H301.1595	H301.1596	G 1 1/4"	150 bar
H301.1593	H301.1594	G 1 1/2"	125 bar
H301.1598	H301.1598	G 2"	75 bar

\* in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Einzelfall bitte anfragen


**501 Verschlusskappen mit NPT-Gewinde bis 345 bar**

Typ Stahl verzinkt	Gewinde innen	PN*
H301.1646	1/8" NPT	345 bar
H301.1635	1/4" NPT	275 bar
H301.1669	3/8" NPT	210 bar
H301.1629	1/2" NPT	210 bar
H301.1664	3/4" NPT	170 bar
H301.1603	1" NPT	140 bar
H301.1623	1 1/4" NPT	80 bar
H301.1617	1 1/2" NPT	70 bar
H301.1647	2" NPT	70 bar

\* in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Einzelfall bitte anfragen



NPT

**501 Verschlusskappen mit JIC-Gewinde bis 345 bar**

Typ Stahl verzinkt	Typ V4A <small>Preis frei</small>	Gewinde innen	PN*
H301.1672	H301.1673	7/16"-20 UNF	310 bar
H301.1604	H301.1605	1/2"-20 UNF	275 bar
H301.1676	H301.1677	9/16"-18 UNF	275 bar
H301.1656	H301.1657	3/4"-16 UNF	275 bar
H301.1674	H301.1675	7/8"-14 UNF	210 bar
H301.1611	H301.1612	1 1/16"-12 UN	210 bar
H301.1631	---	1 3/16"-12 UN	170 bar
H301.1637	H301.1638	1 5/16"-12 UN	170 bar
H301.1639	H301.1640	1 5/8"-12 UN	140 bar
H301.1641	H301.1642	1 7/8"-12 UN	100 bar

\* in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Einzelfall bitte anfragen



JIC



JIC



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.