

## Edelstahl Steckanschlüsse 2 Dichtungen, max. 25 bar

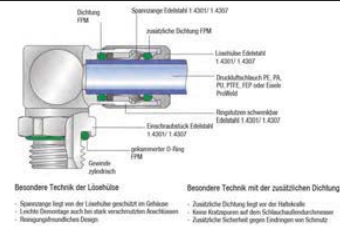
Gewinde: Whitworth-Rohrgewinde

Dichtungen: FPM, - gekammerter O-Ring

Werkstoff: 1.4301/1.4307

Temperaturbereich -20 bis +120°C

Arbeitsdruckbereich -0,95 bis 24 bar



Besondere Technik der Laubhülse  
 - Spannlänge liegt von der Laubhülse geschützt im Gehäuse  
 - Leichtes Demontieren auch bei stark verschlissenen Anschlüssen  
 - Homogen geschweißtes Design

Besondere Technik mit der zusätzlichen Dichtung  
 - Zusätzliche Dichtung liegt vor der Halbhülse  
 - Keine Kratzen auf dem Schlauchaußenbereich  
 - Zusätzliche Sicherheit gegen Leckagen von Schweiß

## Gerade Steckverbindung mit 2 Dichtungen

Edelstahl Steckanschlüsse mit 2 Dichtungen, 24 bar

Whitworth-Rohrgewinde - gekammerter O-Ring,

Dichtungen FPM, Werkstoff 1.4301/1.4307, Temperaturbereich -20 bis +120°C, Arbeitsdruckbereich -0,95 bis 24 bar



Typ	Typ Inox	G	für Schlauch	SW1	L1
M5 vernickelt	1.4301/1.4307				
GTV1429-5002CNI	GTV1729-5002	M5	AD4 (4/2)	8	20
GTV1429-5004CNI	GTV1729-5004	M5	AD6 (6/4)	10	24,5
GVT1429-4802CNI	GTV1729-4802	M7	AD4 (4/2)	10	20
GTV1429-4804CNI	GTV1729-4804	M7	AD6 (6/4)	10	24
GTV1429-5202CNI	GTV1729-5202	M8	AD4 (4/2)	11	18,5
GTV1429-5204CNI	GTV1729-5204	M8	AD6 (6/4)	11	24,5
GVT1428-0202CNI	GVT1728-0202	G1/8	AD4 (4/2)	13	19
GVT1428-0204CNI	GVT1728-0204	G1/8	AD6 (6/4)	13	24,5
GVT1428-0206CNI	GVT1728-0206	G1/8	AD8 (8/6)	14	29
GTV1428-0402CNI	GTV1728-0402	G1/4	AD4 (4/2)	17	21,5
GTV1428-0404CNI	GTV1728-0404	G1/4	AD6 (6/4)	17	23,5
GTV1428-0406CNI	GTV1728-0406	G1/4	AD8 (8/6)	17	27
GTV1428-0408CNI	GTV1728-0408	G1/4	AD10 (10/8)	17	34
GTV1428-0409CNI	GTV1728-0409	G1/4	AD12 (12/9)	20	38,5
GTV1428-0604CNI	GTV1728-0604	G3/8	AD6 (6/4)	20	24,5
GTV1428-0606CNI	GTV1728-0606	G3/8	AD8 (8/6)	20	28
GTV1428-0608CNI	GTV1728-0608	G3/8	AD10 (10/8)	20	30,5
GTV1428-0609CNI	GTV1728-0609	H3/8	AD12 (12/9)	20	36,5
GTV1428-0804CNI	GTV1728-0804	G1/2	AD6 (6/4)	24	27,5
GTV1428-0806CNI	GTV1728-0806	G1/2	AD8 (8/6)	24	30,5
GTV1428-0808CNI	GTV1728-0808	G1/2	AD10 (10/8)	24	33
GTV1428-0809CNI	GTV1728-0809	G1/2	AD12 (12/9)	24	36,5
	GTV1728-0812	G1/2	AD16 (16/12)	24	49

## Gerade Steckverbindung mit 2 Dichtungen, Innensechskant

Whitworth-Rohrgewinde, mit Innensechskant, gekammerter O-Ring,

Dichtungen FPM, Werkstoff 1.4301/1.4307, Temperaturbereich -20 bis +120°C, Arbeitsdruckbereich -0,95 bis 24



Typ	Typ Inox	G	für Schlauch	SW	L1	D1/D2
M5 vernickelt	1.4301/1.4307					
GVT1463-5002CNI	GTV1763-5002	M5	AD4 (4/2)	2,5	20	8,8
GVT1463-5004CNI	GTV1763-5004	M5	AD6 (6/4)	2,5	24,5	11,6
GVT1463-4602CNI	GTV1763-4602	M6	AD4 (4/2)	3	20	8,9
GVT1463-4802CNI	GTV1763-4802	M7	AD4 (4/2)	3	20,5	9,9
GVT1463-4804CNI	GTV1763-4804	M7	AD6 (6/4)	3	24	11,6
GVT1463-5202CNI	GTV1763-5202	M8X1	AD4 (4/2)	3	18,5	10,9
GVT1463-5204CNI	GTV1763-5204	M8X1	AD6 (6/4)	3	24,5	11,6
GVT1463-5402CNI	GTV1763-5402	M10X1	AD4 (4/2)	3	19	11,9
GVT1463-5404CNI	GTV1763-5404	M10X1	AD6 (6/4)	5	24,5	11,9
GVT1463-5406CNI	GTV1763-5406	M10X1	AD8 (8/6)	5	28,5	14,8
GVT1462-0202CNI	GTV1762-0202	G1/8	AD4 (4/2)	3	19	11,9
GVT1462-0204CNI	GTV1762-0204	G1/8	AD6 (6/4)	5	24,5	14,8
GVT1462-0206CNI	GTV1762-0206	G1/8	AD8 (8/6)	5	28,5	14,8
	GTV1762-0208	G1/8	AD10 (10/8)	5	33,5	16,8
GVT1462-0402CNI	GTV1762-0402	G1/4	AD4 (4/2)	3	21,5	15,9
GVT1462-0404CNI	GTV1762-0404	G1/4	AD6 (6/4)	5	23,5	15,9
GVT1462-0406CNI	GTV1762-0406	G1/4	AD8 (8/6)	6	27	15,9
GVT1462-0408CNI	GTV1762-0408	G1/4	AD10 (10/8)	8	33,5	16,9
GVT1462-0409CNI	GTV1762-0409	G1/4	AD12 (12/9)	8	39	20,1
GVT1462-0606CNI	GTV1762-0606	G3/8	AD8 (8/6)	6	26,5	19,9
GVT1462-0608CNI	GTV1762-0608	G3/8	AD10 (10/8)	8	30,5	19,9
GVT1462-0609CNI	GTV1762-0609	G3/8	AD12 (12/9)	9	38,5	20,1

Komponenten mit System aus einer Hand!  
 Chemie- und Lebensmittelschläuche und Edelstahlrohre  
 finden Sie ab Seite H031401

**MEHR WERT!** Beratung!  
 Sparen dank vormontierten und abgelängten  
 Schläuchen, dank Ihrer stückgenauen Ver-packungsgrösse!

**MEHR WERT!** Montage oder Konfektionierung!  
 Sparen dank vormontierten und abgelängten  
 Schläuchen, dank Ihrer stückgenauen Ver-packungsgrösse!