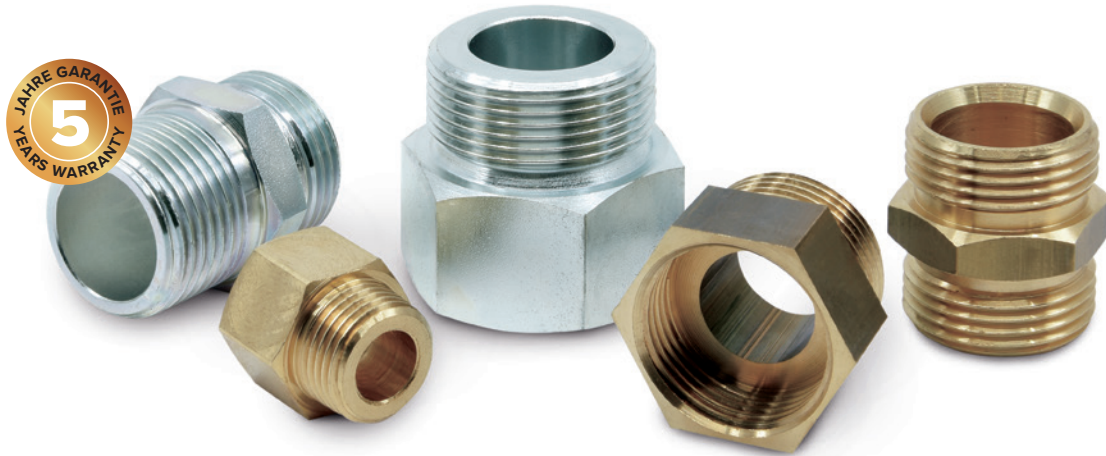


TICOFLEX, OXYSTOP

PANZERSCHLÄUCHE – ZUBEHÖR

ANSCHLUSSNIPPEL UND DICHTUNGEN, DN 10 – DN 50



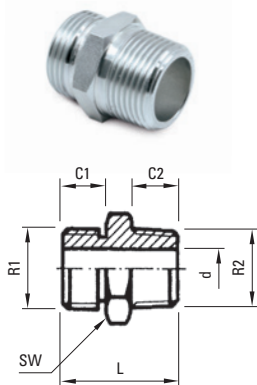
Produktmerkmale

- Erweiterte Anschlussmöglichkeiten für Panzerschläuche usw.
- Massive Ausführungen, breite Dichtflächen
- Ausführungen egal und reduziert
- In Messing roh oder Stahl verzinkt
- DN 10/3/8" bzw. DN 15/1/2" bis DN 50/2"
- Hinweis: Bei Korrosionsgefahr Messing-Nippel verwenden

Werkstoffe

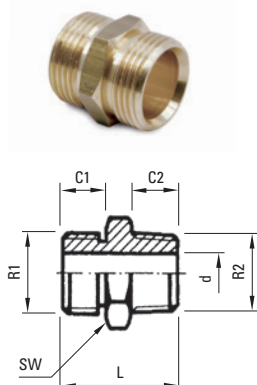
Anschlussnippel	Messing 58 (CW617N) Stahl verzinkt
Dichtungen	DN 15 bis DN 32: Centellen 200 WS 3855 DN 40 und DN 50: Tesnit BA-50

Abmessungen und Sortiment



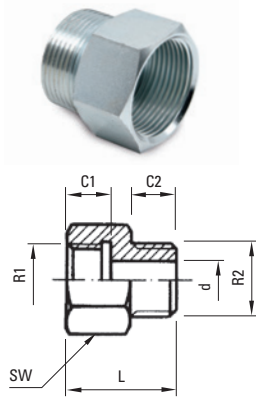
Anschlussnippel – egal, AG x AG (ANA) – Stahl verzinkt

Dim.	R1	R2	ø d mm	L mm	C1 mm	C2 mm	SW	Artikelnummer
DN 10	3/8" zyl.	3/8" kon.	8	31	11	12	19	110.8801.000
DN 15	1/2" zyl.	1/2" kon.	11	37	12	17	24	110.8802.000
DN 20	3/4" zyl.	3/4" kon.	17	39	13	18	30	110.8803.000
DN 25	1" zyl.	1" kon.	24	46	15	21	36	110.8804.000
DN 32	1 1/4" zyl.	1 1/4" kon.	27	54	20	24	46	110.8805.000
DN 40	1 1/2" zyl.	1 1/2" zyl.	34	46	19	19	50	110.8806.000
DN 50	2" zyl.	2" zyl.	45	51	20	19	60	110.8808.000



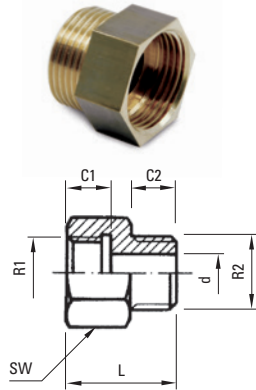
Anschlussnippel – egal, AG x AG (ANA) – Messing roh

Dim.	R1	R2	ø d mm	L mm	C1 mm	C2 mm	SW	Artikelnummer
DN 15	1/2" zyl.	1/2" zyl.	14	31	12	12	21	111.8802.MSV
DN 20	3/4" zyl.	3/4" zyl.	18	33	13	13	27	111.8803.MSV
DN 25	1" zyl.	1" kon.	24	38	15	15	34	111.8804.MSV
DN 32	1 1/4" zyl.	1 1/4" zyl.	30	41	15	15	42	111.8805.MSV
DN 40	1 1/2" zyl.	1 1/2" zyl.	38	42	18	18	54	111.8806.MSV
DN 50	2" zyl.	2" zyl.	49	46	20	19	67	111.8808.MSV



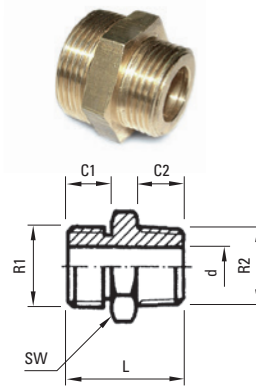
Anschlussnippel – egal, AG × IG (ANI) – Stahl verzinkt

Dim.	R1	R2	ø d mm	L mm	C1 mm	C2 mm	SW	Artikelnummer
DN 10	3/8" zyl.	3/8" zyl.	8	26	12	12	19	110.8811.000
DN 15	1/2" zyl.	1/2" zyl.	11	30	15	12	24	110.8812.000
DN 20	3/4" zyl.	3/4" zyl.	17	34	18	13	30	110.8813.000
DN 25	1" zyl.	1" zyl.	22	39	20	15	36	110.8814.000
DN 32	1 1/4" zyl.	1 1/4" zyl.	26	46	23	20	46	110.8815.000



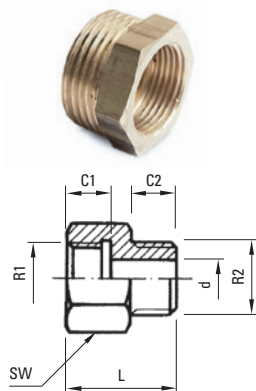
Anschlussnippel – egal, AG × IG (ANI) – Messing roh

Dim.	R1	R2	ø d mm	L mm	C1 mm	C2 mm	SW	Artikelnummer
DN 15	1/2" zyl.	1/2" zyl.	12	29	16	11	25	111.8812.MSV
DN 20	3/4" zyl.	3/4" zyl.	15	28	11	14	30	111.8813.MSV
DN 25	1" zyl.	1" zyl.	20	32	13	15	36	111.8814.MSV
DN 32	1 1/4" zyl.	1 1/4" zyl.	25	33	13	16	46	111.8815.MSV



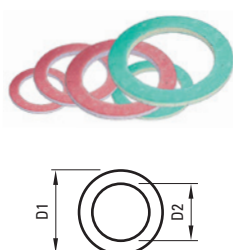
Anschlussnippel – reduziert, AG × AG – Messing roh

R1	R2	ø d mm	L mm	C1 mm	C2 mm	SW	Artikelnummer
5/8" zyl.	1/2" zyl.	12	27	9	14	24	191.2700.000
1" zyl.	3/4" zyl.	20	37	15	14	34	191.3700.000
1 1/4" zyl.	1" zyl.	26	40	14	19	42	191.4700.000
1 1/2" zyl.	1 1/4" zyl.	32	50	23	15	48	191.5700.000



Anschlussnippel – reduziert, IG × AG – Messing roh

R1	R2	ø d mm	L mm	C1 mm	C2 mm	SW	Artikelnummer
1/2" zyl.	5/8" zyl.	12	28	16	10	27	191.2800.000
3/4" zyl.	1" zyl.	20	20	15	13	36	191.3800.000
1" zyl.	1 1/4" zyl.	24	23	18	14	42	191.4800.000
1 1/4" zyl.	1 1/2" zyl.	32	25	17	16	48	191.5800.000



Ersatzdichtungen für Panzerschläuche ¹

Dimension	D1 mm	D2 mm	Dicke mm	VPE Anz.	Artikelnummer
DN 15 1/2"	18	12	1.5	100	804.3369.P20
DN 20 3/4"	24	17	2	100	804.3369.P30
DN 25 1"	30	22	2	100	804.3369.P40
DN 32 1 1/4"	38	27	2	100	804.3369.P50
DN 40 1 1/2"	44	32	2	10	804.3370.000
DN 50 2"	55	42	2	10	804.3371.000

¹ Zu allen bestellten Panzerschläuchen liefern wir für LIGE- bzw. LIBO-Anschlüsse bereits die benötigten Dichtungen mit. Diese sind im Schlauchpreis enthalten!