

Doppelnippel & Adapter

Doppelnippel mit Rechtsgewinde/Linksgewinde

PN 16

Typ	Gewinde	Gewinde	SW	Typ	Gewinde	Gewinde	SW
Messing				Messing			
DN 1414 MS RHLH	G 1/4"	G 1/4" LH	17	DN 1010 MS RHLH	G 1"	G 1" LH	36
DN 3838 MS RHLH	G 3/8"	G 3/8" LH	19	DN 114114 MS RHLH	G 1 1/4"	G 1 1/4" LH	46
DN 1212 MS RHLH	G 1/2"	G 1/2" LH	22	DN 112112 MS RHLH	G 1 1/2"	G 1 1/2" LH	50
DN 3434 MS RHLH	G 3/4"	G 3/4" LH	27				



Doppelnippel mit Linksgewinde

PN 16

Typ	Gewinde	Gewinde	SW
Messing			
DN 1414 MS LH	G 1/4" LH	G 1/4" LH	17
DN 3838 MS LH	G 3/8" LH	G 3/8" LH	19



Doppelnippel mit metrischem Gewinde/G-Gewinde und metrischem Gewinde

PN 16

Typ	Gewinde	Gewinde	SW
Messing			
zöllige/metrische Gewinde			
DN 14-M14 MS	G 1/4"	M 14 x 1,5	17
DN 14-M16 MS	G 1/4"	M 16 x 1,5	19
DN 38-M14 MS	G 3/8"	M 14 x 1,5	19
DN 38-M16 MS	G 3/8"	M 16 x 1,5	19
DN 12-M24 MS	G 1/2"	M 24 x 1,5	27
metrische/metrische Gewinde			
DN M14-M14 MS	M 14 x 1,5	M 14 x 1,5	17
DN M16-M14 MS	M 16 x 1,5	M 14 x 1,5	17
DN M16-M16 MS	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	19
DN M24-M24 MS	M 24 x 1,5	M 24 x 1,5	27



Doppelnippel mit R-Gewinde/NPT-Gewinde

PN 60

Typ	Gewinde	Gewinde	SW	Länge	Typ	Gewinde	Gewinde	SW	Länge
Messing vernickelt					Messing vernickelt				
DN 18R18NPT MSV	R 1/8"	NPT 1/8"	11	27	DN 12R12NPT MSV	R 1/2"	NPT 1/2"	22	46
DN 14R14NPT MSV	R 1/4"	NPT 1/4"	14	35	DN 34R34NPT MSV	R 3/4"	NPT 3/4"	27	47
DN 38R38NPT MSV	R 3/8"	NPT 3/8"	17	37					



Doppelnippel mit G-Gewinde/NPT-Gewinde

PN 40

Typ	Gewinde	Gewinde	SW	Länge	Typ	Gewinde	Gewinde	SW	Länge
1.4571					1.4571				
DN 18G18NPT ES	G 1/8"	NPT 1/8"	14	26	DN 10G10NPT ES	G 1"	NPT 1"	41	55
DN 14G14NPT ES	G 1/4"	NPT 1/4"	19	33,5	DN 114G114NPT ES	G 1 1/4"	NPT 1 1/4"	50	66
DN 38G38NPT ES	G 3/8"	NPT 3/8"	22	38	DN 112G112NPT ES	G 1 1/2"	NPT 1 1/2"	55	64
DN 12G12NPT ES	G 1/2"	NPT 1/2"	27	43	DN 20G20NPT ES	G 2"	NPT 2"	70	66
DN 34G34NPT ES	G 3/4"	NPT 3/4"	32	47					



Hochdruck-Doppelnippel G-Gewinde/NPT-Gewinde

bis 800 bar

Typ	Gewinde	Gewinde	PN*
Stahl verzinkt	mit Innenkonus		
HDA 14	G 1/4"	NPT 1/4"	800 bar
HDA 1438	G 1/4"	NPT 3/8"	700 bar
HDA 38	G 3/8"	NPT 3/8"	700 bar
HDA 12	G 1/2"	NPT 1/2"	280 bar

* bei 2-facher Sicherheit



LOCTITE
Flüssigdichtungen,
Dichtringe & Bänder
ab Seite 1010



tesa
Industrie-Klebtechnik
ab Seite 1064



Handwerkzeuge
ab Seite 960



JIC-, NPT-, UNF- und
metrische Reduzier-
nippel ab Seite 221

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.