Doppelnippel / Adapter









Doppelnippel mit JIC-Gewinde bis 310 bar

Тур	Typ Food		C I	DN I*
Stahl verzinkt	1.4571	Gewinde	Gewinde	PN*
DN 7/16-7/16	DN 7/16-7/16 ES	UNF 7/16"-20	UNF 7/16"-20	310 bar
DN 1/2-1/2	DN 1/2-1/2 ES	UNF 1/2"-20	UNF 1/2"-20	275 bar
DN 9/16-7/16	DN 9/16-7/16 ES	UNF 9/16"-18	UNF 7/16"-20	275 bar
DN 9/16-1/2		UNF 9/16"-18	UNF 1/2"-20	275 bar
DN 9/16-9/16	DN 9/16-9/16 ES	UNF 9/16"-18	UNF 9/16"-18	275 bar
DN 3/4-9/16	DN 3/4-9/16 ES	UNF 3/4"-16	UNF 9/16"-18	275 bar
DN 3/4-3/4	DN 3/4-3/4 ES	UNF 3/4"-16	UNF 3/4"-16	275 bar
DN 7/8-1/2		UNF 7/8"-14	UNF 1/2"-20	210 bar
DN 7/8-3/4	DN 7/8-3/4 ES	UNF 7/8"-14	UNF 3/4"-16	210 bar
DN 7/8-7/8	DN 7/8-7/8 ES	UNF 7/8"-14	UNF 7/8"-14	210 bar
DN 11/16-3/4	DN 11/16-3/4 ES	UN 1 1/16"-12	UNF 3/4"-16	210 bar
DN 11/16-7/8	DN 11/16-7/8 ES	UN 1 1/16"-12	UNF 7/8"-14	210 bar
DN 11/16-11/16	DN 11/16-11/16 ES	UN 1 1/16"-12	UN 11/16"-12	210 bar
DN 13/16-13/16		UN 13/16"-12	UN 13/16"-12	170 bar
DN 15/16-11/16	DN 15/16-11/16 ES	UN 15/16"-12	UN 1 1/16"-12	170 bar
DN 15/16-13/16		UN 15/16"-12	UN 13/16"-12	170 bar
DN 15/16-15/16	DN 15/16-15/16 ES	UN 15/16"-12	UN 15/16"-12	170 bar
DN 15/8-15/8	DN 15/8-15/8 ES	UN 15/8"-12	UN 15/8"-12	140 bar
DN 17/8-17/8	DN 17/8-17/8 ES	UN 17/8"-12	UN 17/8"-12	100 bar

in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Finzelfall bitte anfragen









Weitere Größen auf der nächsten Seite

Rohrnippel ähnlich EN 10241 / DIN 2982			bis 50 baı	
Typ 16 bar Messing ¹⁾	Typ 20 bar 1.4571	Typ 50 bar, Stahlrohr ST 37 verzinkt	Gewinde L	
		RONI 18/30 ST	R 1/8" 30	
	RONI 18/40 ES	RONI 18/40 ST	R 1/8" 40	
	RONI 18/50 ES		R 1/8" 50	
	RONI 18/60 ES	RONI 18/60 ST	R 1/8" 60	
	RONI 18/80 ES	RONI 18/80 ST	R 1/8" 80	
	RONI 18/100 ES	RONI 18/100 ST	R 1/8" 100	
	RONI 18/120 ES	RONI 18/120 ST	R 1/8" 120	
	RONI 14/30 ES	RONI 14/30 ST	R 1/4" 30	
	RONI 14/40 ES	RONI 14/40 ST	R 1/4" 40	
	RONI 14/60 ES	RONI 14/60 ST	R 1/4" 60	
	RONI 14/70 ES		R 1/4" 70	
	RONI 14/80 ES	RONI 14/80 ST	R 1/4" 80	
	RONI 14/100 ES	RONI 14/100 ST	R 1/4" 100	
	RONI 14/120 ES	RONI 14/120 ST	R 1/4" 120	
	RONI 14/150 ES	RONI 14/150 ST	R 1/4" 150	
	RONI 14/160 ES		R 1/4" 160	
	RONI 14/180 ES 🚧	RONI 14/180 ST 🚾	R 1/4" 180	
	RONI 14/200 ES	RONI 14/200 ST	R 1/4" 200	
	RONI 14/250 ES	RONI 14/250 ST	R 1/4" 250	
	RONI 38/30 ES		R 3/8" 30	
RONI 38/40 MS	RONI 38/40 ES	RONI 38/40 ST	R 3/8" 40	
ONI 38/60 MS	RONI 38/60 ES	RONI 38/60 ST	R 3/8" 60	
RONI 38/80 MS	RONI 38/80 ES	RONI 38/80 ST	R 3/8" 80	
RONI 38/100 MS	RONI 38/100 ES	RONI 38/100 ST	R 3/8" 100	
	RONI 38/120 ES	RONI 38/120 ST	R 3/8" 120	
	RONI 38/150 ES	RONI 38/150 ST	R 3/8" 150	
	RONI 38/180 ES	RONI 38/180 ST 🚾	R 3/8" 180	
	RONI 38/200 ES	RONI 38/200 ST	R 3/8" 200	
	RONI 38/250 ES	RONI 38/250 ST	R 3/8" 250	
	RONI 38/500 ES		R 3/8" 500	
	RONI 12/25 ES		R 1/2" 25	
ONI 12/30 MS 🐗			R 1/2" 30	
ONI 12/40 MS	RONI 12/40 ES	RONI 12/40 ST	R 1/2" 40	
RONI 12/60 MS	RONI 12/60 ES	RONI 12/60 ST	R 1/2" 60	
RONI 12/80 MS	RONI 12/80 ES	RONI 12/80 ST	R 1/2" 80	
RONI 12/100 MS	RONI 12/100 ES	RONI 12/100 ST	R 1/2" 100	
RONI 12/120 MS	RONI 12/120 ES	RONI 12/120 ST	R 1/2" 120	
ONI 12/150 MS	RONI 12/150 ES	RONI 12/150 ST	R 1/2" 150	
ONI 12/180 MS		RONI 12/180 ST	R 1/2" 180	
RONI 12/200 MS	RONI 12/200 ES	RONI 12/200 ST	R 1/2" 200	
	RONI 12/250 ES	RONI 12/250 ST	R 1/2" 250	
	RONI 12/500 ES		R 1/2" 500	
	RONI 34/30 ES		R 3/4" 30	
ONI 34/40 MS	RONI 34/40 ES	RONI 34/40 ST	R 3/4" 40	
RONI 34/60 MS	RONI 34/60 ES	RONI 34/60 ST	R 3/4" 60	
2VY U8/ V2 IIV U8	PUNI 34/80 EC	DONI 24/80 CT	D 3/4" QO	

RONI 34/80 ST

RONI 34/100 ST

RONI 34/120 ST

RONI 34/150 ST

RONI 34/200 ST

RONI 34/250 ST

RONI 34/180 ST

80

100

120

150

180

200

250

R 3/4"

RONI 34/80 MS

RONI 34/100 MS

RONI 34/120 MS

RONI 34/150 MS

RONI 34/200 MS

RONI 34/180 MS

weiter auf der nächsten Seite

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

RONI 34/80 ES

RONI 34/100 ES

RONI 34/120 ES

RONI 34/150 ES

RONI 34/200 ES

RONI 34/250 ES

RONI 34/180 ES