

# Rohrdoppelnippel

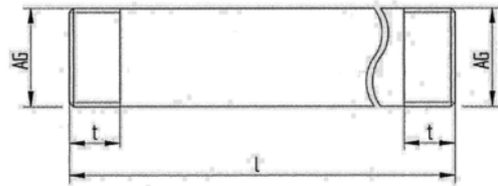
Messing  
Artikel-Nr. LN 1230 bis LN 200200

P 6-329

Material: Messing blank  
Arbeitsdruck: 10 bar  
Mediumstemperatur: max. 90 °C  
Umgebungstemperatur: max. 90 °C  
Gewinde: DIN ISO 228



LN 1280



## Rohrnippel in Langausführung, Messing blank

Artikel-Nr.	Gewinde	Länge mm	t mm
LN 1230	G 1/2 außen	30,0	15,0
LN 1240	G 1/2 außen	40,0	15,0
LN 1250	G 1/2 außen	50,0	15,0
LN 1260	G 1/2 außen	60,0	15,0
LN 1280	G 1/2 außen	80,0	15,0
LN 12100	G 1/2 außen	100,0	15,0
LN 12120	G 1/2 außen	120,0	15,0
LN 12150	G 1/2 außen	150,0	15,0
LN 12180	G 1/2 außen	180,0	15,0
LN 12200	G 1/2 außen	200,0	15,0
LN 3440	G 3/4 außen	40,0	15,0
LN 3460	G 3/4 außen	60,0	15,0
LN 3480	G 3/4 außen	80,0	15,0
LN 34100	G 3/4 außen	100,0	15,0
LN 34120	G 3/4 außen	120,0	15,0
LN 34150	G 3/4 außen	150,0	15,0
LN 34180	G 3/4 außen	180,0	15,0
LN 34200	G 3/4 außen	200,0	15,0
LN 10040	G 1 außen	40,0	17,0
LN 10060	G 1 außen	60,0	17,0
LN 10080	G 1 außen	80,0	17,0
LN 100100	G 1 außen	100,0	17,0
LN 100120	G 1 außen	120,0	17,0
LN 100150	G 1 außen	150,0	17,0
LN 100180	G 1 außen	180,0	17,0
LN 100200	G 1 außen	200,0	17,0

Artikel-Nr.	Gewinde	Länge mm	t mm
LN 11460	G 1 1/4 außen	60,0	19,0
LN 11480	G 1 1/4 außen	80,0	19,0
LN 114100	G 1 1/4 außen	100,0	19,0
LN 114120	G 1 1/4 außen	120,0	19,0
LN 114150	G 1 1/4 außen	150,0	19,0
LN 114180	G 1 1/4 außen	180,0	19,0
LN 114200	G 1 1/4 außen	200,0	19,0
LN 11260	G 1 1/2 außen	60,0	19,0
LN 11280	G 1 1/2 außen	80,0	19,0
LN 112100	G 1 1/2 außen	100,0	19,0
LN 112120	G 1 1/2 außen	120,0	19,0
LN 112150	G 1 1/2 außen	150,0	19,0
LN 112200	G 1 1/2 außen	200,0	19,0
LN 20060	G 2 außen	60,0	23,5
LN 20080	G 2 außen	80,0	23,5
LN 200100	G 2 außen	100,0	23,5
LN 200120	G 2 außen	120,0	23,5
LN 200150	G 2 außen	150,0	23,5
LN 200200	G 2 außen	200,0	23,5