



Pieteikums platība  
cauruļu, šļūteņu un kabeļu nostiprināšana  
Modelis  
Caurules skava  
Papildinājums modelim  
ar gumijas profilu  
Standarts  
DIN 3016  
Materiāls  
Tērauds  
Virsmas aizsardzība  
cinkots

## Norādot

Gumijas profils slāpē vibrācijas, triecienus un novērš skrāpējumus.

## Produkts

Apzīmējums	mazākais Ø mm	Lentes platums mm	Urbuma Ø mm
NRS 10-20	10	20.0	8.4
NRS 11-20	11	20.0	8.4
NRS 12-20	12	20.0	8.4
NRS 13-20	13	20.0	8.4
NRS 14-20	14	20.0	8.4
NRS 15-20	15	20.0	8.4
NRS 16-20	16	20.0	8.4
NRS 17-20	17	20.0	8.4
NRS 18-20	18	20.0	8.4
NRS 19-20	19	20.0	8.4
NRS 20-20	20	20.0	8.4
NRS 21-20	21	20.0	8.4
NRS 22-20	22	20.0	8.4
NRS 23-20	23	20.0	8.4
NRS 24-20	24	20.0	8.4
NRS 25-20	25	20.0	8.4
NRS 26-20	26	20.0	8.4
NRS 27-20	27	20.0	8.4
NRS 28-20	28	20.0	8.4
NRS 29-20	29	20.0	8.4
NRS 30-20	30	20.0	8.4
NRS 31-20	31	20.0	8.4
NRS 32-20	32	20.0	8.4
NRS 33-20	33	20.0	8.4
NRS 34-20	34	20.0	8.4
NRS 35-20	35	20.0	8.4
NRS 36-20	36	20.0	8.4
NRS 37-20	37	20.0	8.4
NRS 38-20	38	20.0	8.4
NRS 39-20	39	20.0	8.4
NRS 40-20	40	20.0	8.4
NRS 41-20	41	20.0	8.4
NRS 42-20	42	20.0	8.4
NRS 43-20	43	20.0	8.4
NRS 44-20	44	20.0	8.4
NRS 45-20	45	20.0	8.4
NRS 46-20	46	20.0	8.4
NRS 47-20	47	20.0	8.4

<b>Apzīmējums</b>	<b>mazākais Ø</b>	<b>Lentes platums</b>	<b>Urbuma Ø</b>
	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>
NRS 48-20	48	20.0	8.4
NRS 49-20	49	20.0	8.4
NRS 50-20	50	20.0	8.4
NRS 51-20	51	20.0	8.4
NRS 54-20	54	20.0	8.4
NRS 57-20	57	20.0	8.4
NRS 60-20	60	20.0	8.4
NRS 65-20	64	20.0	8.4
NRS 80-20	80	20.0	8.4
NRS 90-20	90	20.0	8.4
NRS 118-20	118	20.0	8.4