



BESCHREIBUNG:

Zweiteilige Anbohrschelle Typ RS-2A mit aufgeschweißter Rundmuffe mit Innen- oder Außengewinde
 Gewinde nach DIN 2999
 alle Metallteile sind aus rostfreiem Stahl
 Werkstoff 1.4301 (V2A)

FÜR ROHRDURCHMESSER:

wie Typ RS-2 (Seite 17 – 20)

GUMMIDICHTUNG:

Qualität: **NBR** – für Gas und Wasser
EPDM für Trinkwasser
EPDM Hitze für Fernwärmeleitungen

Geringes Gewicht! – Einfache Montage!

Typ RS-2A

Mehrprijs für Gewindeabgänge (zum Grundpreis Typ RS-2):

Abgang Zoll	für Rohre Ø Außen mm	Minimale Länge in mm	Stückpreis
1/2"	ab Rohrdurchmesser 88 – 110mm möglich	200	22,50
3/4"	ab Rohrdurchmesser 88 – 110mm möglich	200	24,85
1"	ab Rohrdurchmesser 88 – 110mm möglich	200	28,65
1 1/4"	ab Rohrdurchmesser 88 – 110 mm	200	34,80
1 1/2"	ab Rohrdurchmesser 88 – 110 mm	200	38,25
2"	ab Rohrdurchmesser 88 – 110 mm	200	43,85
2 1/2"	ab Rohrdurchmesser 108 – 128 mm	300	68,85
3"	ab Rohrdurchmesser 133 – 155 mm	300	90,15
4"	ab Rohrdurchmesser 158 – 180 mm	400	137,40

BEISPIEL:

Eine Anbohrschelle **Typ RS-2A** für Gußrohr DN 100 (118 mm), Länge 200 mm hat folgende Bezeichnung:

Typ RS-2A für	Rohr Außen Ø:	108 – 128 mm	
NBR/EPDM	Länge:	200 mm	114,95 Euro
	Abgang:	1 Zoll	28,65 Euro
			<hr/>
			143,60 Euro