

Runde, pneumatische Tüllen mit Schlangeverbinder

Pneumatische Betätigung
Mit Schlangeverbinder

Für Autos, Busse und Rettungsfahrzeuge
mit einzelnen Auspuffrohren

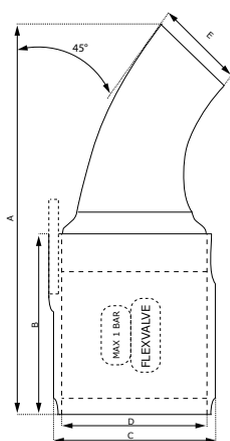
Die runde Tülle ist mit pneumatischer Betätigung und hat einen Schlangeverbinder, der aus Metall oder in Form gegossener Gummi gemacht ist. Der Schlangeverbinder hat eine 45° Biegung.

Tüllen mit einem Durchmesser von 100, 125 und 160 mm sind zugänglich aber Tüllen mit anderen Maßen können auch produziert werden.

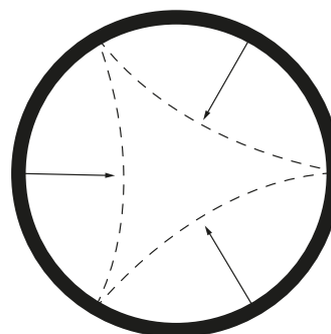
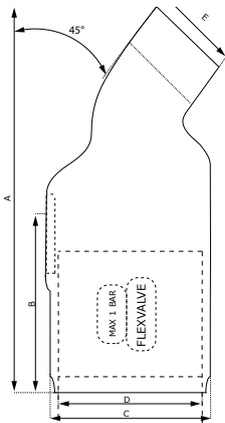
Ihre Firmenname und Ihr Logo können in die Tülle eingepreßt werden.



Mit Schlangeverbinder aus Metall



Mit Schlangeverbinder aus Form gegossenem Gummi



Alle Manschetten drücken von drei Seiten zusammen

Mit Schlangeverbinder aus Metall

PRODUKT NR.	A (± 10 MM)	B (± 5 MM)	C (± 3 MM)	D	E	MANSCHETTE BELAG	AUSPUFFROHR GRÖSSE (MM)
216100	360	190	120	100	3" (76 MM)	Keiner	Ø20/Ø85
216101	360	190	120	100	4" (101 MM)	Keiner	Ø20/Ø85
216111	360	190	145	125	4" (101 MM)	Keiner	Ø30/Ø110
216126	360	190	145	125	4" (101 MM)	Kevlar	Ø30/Ø110
216151	390	190	180	160	4" (101 MM)	Keiner	Ø40/Ø140
216152	410	190	180	160	5" (126 MM)	Keiner	Ø40/Ø140
216161	410	190	180	160	4" (101 MM)	Kevlar	Ø40/Ø140
216162	410	190	180	160	5" (126 MM)	Kevlar	Ø40/Ø140

Mit Schlangeverbinder aus Form gegossenem Gummi

PRODUKT NR.	A (± 10 MM)	B (± 5 MM)	C (± 3 MM)	D	E	MANSCHETTE BELAG	AUSPUFFROHR GRÖSSE (MM)
217126	390	190	145	125	4" (101 MM)	Keiner	Ø30/Ø110
217161	350	190	180	160	4" (101 MM)	Keiner	Ø40/Ø140
218126	380	190	145	125	4" (101 MM)	Kevlar	Ø30/Ø110
218161	350	190	180	160	4" (101 MM)	Kevlar	Ø40/Ø140
219126	380	190	145	125	4" (101 MM)	Carbon	Ø30/Ø110
219161	350	190	180	160	4" (101 MM)	Carbon	Ø40/Ø140