

## Ovale, pneumatische Tüllen 150/80 mm - 3" Schlangeverbinder

Mit Handpumpe  
Mit einem 3" Schlangeverbinder

Für Autos und Nutzfahrzeuge mit  
einzelnen und doppelten Auspuffrohren

Die ovale Tülle kann mit einer Handpumpe und einem Druck von ½ bar betätigt werden, und ist ideal für Abgasabsaugung in Autowerkstätten, TÜV-Hallen und Feuerwehrräumen u.a.m.

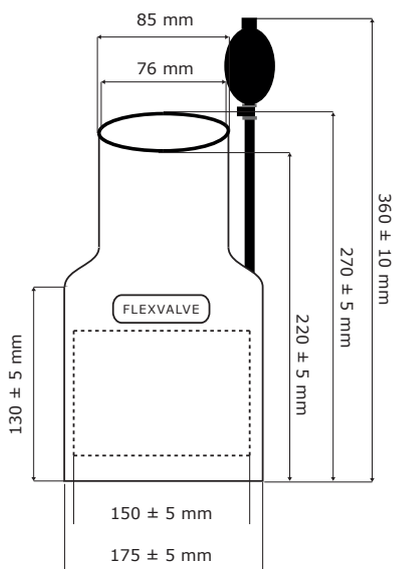
Die Tülle kann für einzelne und doppelte Auspuffrohre verwendet werden.

Ovale Tüllen in den Größen 150/80 mm und 200/100 mm sind zugänglich aber Tüllen mit anderen Maßen können auch produziert werden.

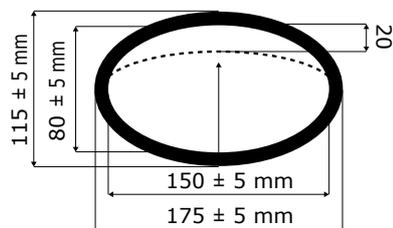
Ihre Firmenname und Ihr Logo können in die Tülle eingepreßt werden.



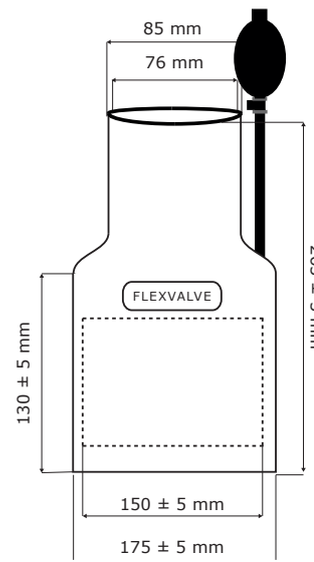
Schlangeverbinder  
mit 45° Biegung



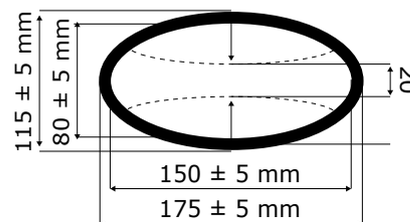
150/80 1 side



Schlangeverbinder  
ohne Biegung



150/80 2 sides



PRODUKT NR.	TÜLLE GRÖSSE (MM)	TÜLLE AUSDEHNUNG	SCHLANGE-VERBINDER	AUSPUFFROHR GRÖSSE	GEWICHT (GRAMM)	HÖCHST-TEMPERATUR
241151	150/80	1 Seite	Ohne Biegung	Ø20 / Ø100	860	+150°C
241152	150/80	2 Seiten	Ohne Biegung	Ø20 / Ø100	860	+150°C
241161	150/80	1 Seite	45° Biegung	Ø20 / Ø100	920	+150°C
241162	150/80	2 Seiten	45° Biegung	Ø20 / Ø100	920	+150°C

## Ovale, pneumatische Tüllen 150/80 mm - 4" Schlangeverbinder

Mit Handpumpe  
Mit einem 4" Schlangeverbinder

Für Autos und Nutzfahrzeuge mit  
einzelnen und doppelten Auspuffrohren

Die ovale Tülle kann mit einer Handpumpe und einem Druck von ½ bar betätigt werden, und ist ideal für Abgasabsaugung in Autowerkstätten, TÜV-Hallen und Feuerwehrwachen u.a.m. Die Tülle kann für einzelne und doppelte Auspuffrohre verwendet werden.

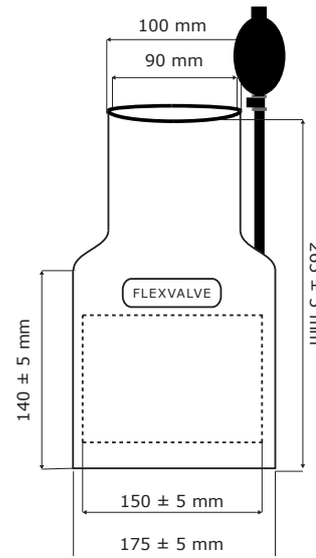
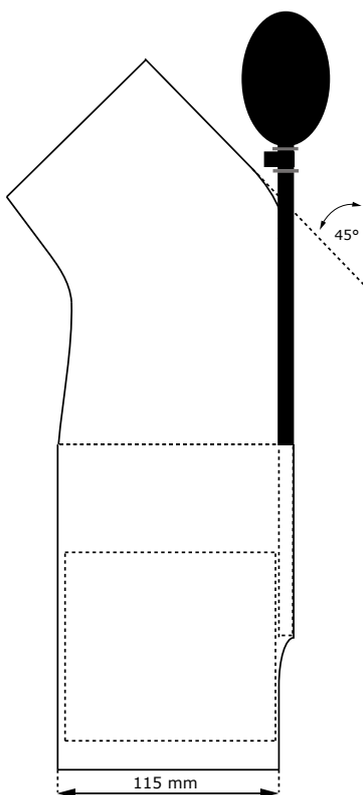
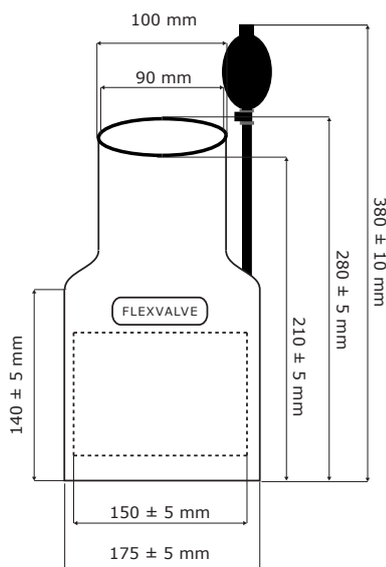
Ovale Tüllen in den Größen 150/80 mm und 200/100 mm sind zugänglich aber Tüllen mit anderen Maßen können auch produziert werden.

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



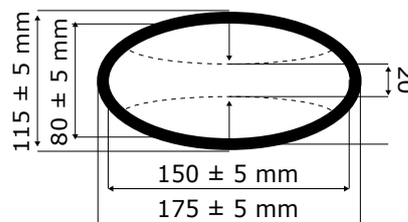
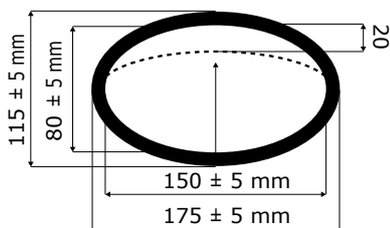
Schlangeverbinder  
mit 45° Biegung

Schlangeverbinder  
ohne Biegung



150/80 1 side

150/80 2 sides



PRODUKT NR.	TÜLLE GRÖSSE (MM)	TÜLLE AUSDEHNUNG	SCHLANGE-VERBINDER	AUSPUFFROHR GRÖSSE	GEWICHT (GRAMM)	HÖCHST-TEMPERATUR
241153	150/80	1 Seite	Ohne Biegung	Ø20 / Ø100	920	+150°C
241154	150/80	2 Seiten	Ohne Biegung	Ø20 / Ø100	920	+150°C
241163	150/80	1 Seite	45° Biegung	Ø20 / Ø100	980	+150°C
241164	150/80	2 Seiten	45° Biegung	Ø20 / Ø100	980	+150°C