



**Für jede
Anwendung
die richtige
Lösung**

Abgastüllen

Aufstecktüllen	Merkmale	Ansaugöffnung	Nennweite	Artikel Nr.
 <p>Pkw 60-30 mm</p>	<p>Konische Gummitülle mit Anschlussstück aus verzinktem Stahl. Für Pkw mit Einfach-Auspuffrohr.</p> <p>Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 0,6 kg</p>	Ø 60-30 mm	DN 50 mm DN 63 mm	27-4910-051 27-4910-063
 <p>Pkw 80-40 mm</p>	<p>Konische Gummitülle mit Anschlussstück aus verzinktem Stahl. Für Pkw mit Einfach-Auspuffrohr.</p> <p>Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 0,7 kg</p>	Ø 80-40 mm	DN 50 mm DN 63 mm DN 75 mm	27-4911-051 27-4911-063 27-4910-076
 <p>Pkw 100-60 mm</p>	<p>Konische Gummitülle mit Anschlussstück aus verzinktem Stahl. Für Pkw mit Einfach-Auspuffrohr.</p> <p>Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,2 kg</p>	Ø 100-60 mm	DN 75 mm DN 100 mm	27-4930-076 27-4930-100
 <p>Lkw 150-75 mm</p>	<p>Konische Gummitülle mit Anschlussstück aus verzinktem Stahl. Für Pkw mit Einfach-Auspuffrohr.</p> <p>Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,5 kg</p>	Ø 150-75 mm	DN 75 mm DN 100 mm	27-4931-076 27-4931-100
 <p>Lkw 160-100 mm</p>	<p>Konische Gummitülle mit Anschlussstück aus verzinktem Stahl. Für Pkw mit Einfach-Auspuffrohr.</p> <p>Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 2,5 kg</p>	Ø 160-100 mm	DN 125 mm DN 150 mm	27-4931-125 27-4931-150

Aufstecktülle	Merkmale	Ansaugöffnung	Nennweite	Artikel Nr.
	Selbstschließende Gummitülle mit Schlauchanschluss. Für Pkw mit Einfach-Auspuffrohr.			
Pkw 140x25 mm selbstschließend	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,0 kg	140x25 mm	DN 100 mm	27-4938-100
	Ovale Gummitülle mit Anschlussstück aus verzinktem Stahl. Für Pkw mit Einfach- und Doppel-Auspuffrohr.			
Pkw 70x150 mm	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,3 kg	70x150 mm	DN 100 mm	27-4921-100
	Ovale Gummitülle mit Anschlussstück aus verzinktem Stahl. Für Pkw mit Einfach- und Doppel-Auspuffrohr.			
Pkw 60x110 mm	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 0,7 kg	60x110 mm 70x110 mm 70x110 mm	DN 50 mm DN 63 mm DN 75 mm	27-4921-051 27-4921-063 27-4921-076
	Ovale Gummitülle mit Anschlussstück aus verzinktem Stahl. Für Pkw mit Einfach- und Doppel-Auspuffrohr.			
Pkw 40x165 mm	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 0,9 kg	40x165 mm	DN 63 mm DN 75 mm	27-4937-065 27-4937-075

Klemmtülle pneumatisch	Merkmale	Anschlussart	Nennweite	Artikel Nr.
	Ovale Vollgummi Ausführung mit integrierter Luftpolsterklemmung passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Pkw und Transporter	Schlauch Schlauch Schnellkupplung Schlauch Schlauch	DN 75 mm DN 100 mm DN 100 mm DN 125 mm DN 150 mm	25-4937-075 25-4937-100 25-4937-103 25-4937-125 25-4937-150
150x80 mm 45°	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,2 kg			
	Ovale Vollgummi Ausführung mit integrierter Luftpolsterklemmung passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Pkw und Transporter			
150x80 mm gerade	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,2 kg	Schlauch	DN 100 mm	25-4937-104
	Ovale Vollgummi Ausführung mit integrierter Luftpolsterklemmung passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Pkw, Transporter und kleine Nfz			
200x100 mm 45°	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,5 kg	Schlauch	DN 100 mm DN 125 mm DN 150 mm	25-4937-110 25-4937-126 25-4937-151

Klemmtülle pneumatisch	Merkmale	Anschlussart	Nennweite	Artikel Nr.
	Ovale Vollgummiausführung mit integrierter Luftpolsterklemmung passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Pkw, Transporter und kleine Nfz			
200x100 mm gerade	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,5 kg	Schlauch	DN 100 mm	25-4937-113
Klemmtülle mechanisch	Merkmale	Anschlussart	Nennweite	Artikel Nr.
	Speziell entwickelte Sonderlösung für den Einsatz an Fahrzeugen mit modernen Auspuff-/Blendenkonzept und Sonder-Auspuffanlagen. Typischer Anwendungsbereich: moderne Pkw-Modelle			
250x150 mm Innenrohr-Klemmung	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 2,9 kg	Schlauch Schnellkupplung	DN 100 mm DN 100 mm	25-4950-100 25-4950-103
	Rechtsausführung Ovale Gummiausführung, mit mechanischer Schnellspannvorrichtung, passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Pkw und Transporter			
155x85 mm rechts	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 2,1 kg	Schlauch Schlauch Schnellkupplung Schlauch	DN 75 mm DN 100 mm DN 100 mm DN 125 mm	25-4936-076 25-4936-100 25-4936-102 25-4936-105
	Linksausführung Ovale Gummiausführung, mit mechanischer Schnellspannvorrichtung, passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Pkw und Transporter			
155x85 mm links	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 2,1 kg	Schlauch	DN 100 mm	25-4936-101
	Rechtsausführung Ovale Gummiausführung, mit mechanischer Schnellspannvorrichtung, passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Pkw, Transporter und kleine Nfz			
205x110 mm rechts	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 2,9 kg	Schlauch Schlauch Schlauch Schnellkupplung	DN 100 mm DN 125 mm DN 150 mm DN 150 mm	25-4936-124 25-4936-125 25-4936-150 25-4936-155
	Linksausführung Ovale Gummiausführung, mit mechanischer Schnellspannvorrichtung, passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Pkw, Transporter und kleine Nfz			
205x110 mm links	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 2,9 kg	Schlauch	DN 100 mm DN 125 mm DN 150 mm	25-4936-123 25-4936-126 25-4936-153
	Runde Gummiausführung, mit mechanischer Schnellspannklemmvorrichtung, passend für Einfach-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Nfz und Sonderfahrzeuge			
Ø 170 mm	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 2,6 kg	Schlauch Schlauch Schlauch Schnellkupplung	DN 100 mm DN 125 mm DN 150 mm DN 150 mm	25-4934-100 25-4934-125 25-4934-150 25-4934-151

Klemmtülle mechanisch	Merkmale	Ansaugöffnung	Nennweite	Artikel Nr.
	Ovale glasfaserverstärkte Polyester-ausführung, mit mechanischer Schnellspann-Klemmvorrichtung, passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Nfz und Sonderfahrzeuge			
225x175 mm	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,8 kg	225x175 mm	DN 100 mm DN 125 mm DN 150 mm	25-4922-100 25-4922-125 25-4922-150
	Runde Aluminiumausführung, mit mechanischer Schnellspann-Klemmvorrichtung, passend für Einfach-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Abgasabsaugung mit erhöhten Temperaturanforderungen			
Aluminium	Einsatztemperatur: max. 300°C Gewicht: ca. 0,8-2,2 kg	Ø 71 mm Ø 95 mm Ø 119 mm Ø 144 mm Ø 169 mm Ø 190 mm Ø 238 mm	DN 75 mm DN 100 mm DN 125 mm DN 150 mm DN 175 mm DN 200 mm DN 250 mm	25-4932-075 25-4932-100 25-4932-125 25-4932-150 25-4932-175 25-4932-200 25-4932-250
	Runde Aluminiumausführung, mit mechanischer Schnellspann-Klemmvorrichtung, passend für Einfach-Auspuffrohre. Typischer Anwendungsbereich: Abgasabsaugung mit hohen Temperaturanforderungen			
Aluminium Hochtemp.	Einsatztemperatur: max. 500°C Gewicht: ca. 0,8-2,2 kg	Ø 95 mm Ø 119 mm Ø 144 mm Ø 190 mm	DN 100 mm DN 125 mm DN 150 mm DN 200 mm	25-4932-101 25-4932-126 25-4932-155 25-4932-201

Sondertüllen	Merkmale	Ausführung	Nennweite	Artikel Nr.
	Ovale Gummiausführung, mit nach innen versetzter mechanischer Schnellspannvorrichtung, passend für Einfach- und Doppel-Auspuffrohre, speziell für VW-Fahrzeuge. Typischer Anwendungsbereich: Pkw und Transporter			
VW 145x85 mm	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,9 kg	145x85 mm 140x85 mm	DN 75 mm DN 100 mm	28-4936-019 28-4936-020
	Abgastülle für das schnelle und einfache Anbringen der Absauganlage speziell für Maybach-Fahrzeuge.			
Maybach	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,1 kg	Ø 95 mm	DN 100 mm	28-4972-141
	Abgastülle für das schnelle und einfache Anbringen der Absauganlage speziell für SLR-Fahrzeuge.			
SLR	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,8 kg	Handgriff links Handgriff rechts	DN 100 mm DN 100 mm	28-4920-001 28-4920-002
	Abgastülle für das schnelle und einfache Anbringen der Absauganlage speziell für AMG-Fahrzeuge.			
AMG	Einsatztemperatur: max. 150°C Gewicht: ca. 1,5 kg	Klemmeinheit rechts Klemmeinheit links	DN 100 mm DN 100 mm	28-4972-090 28-4972-089