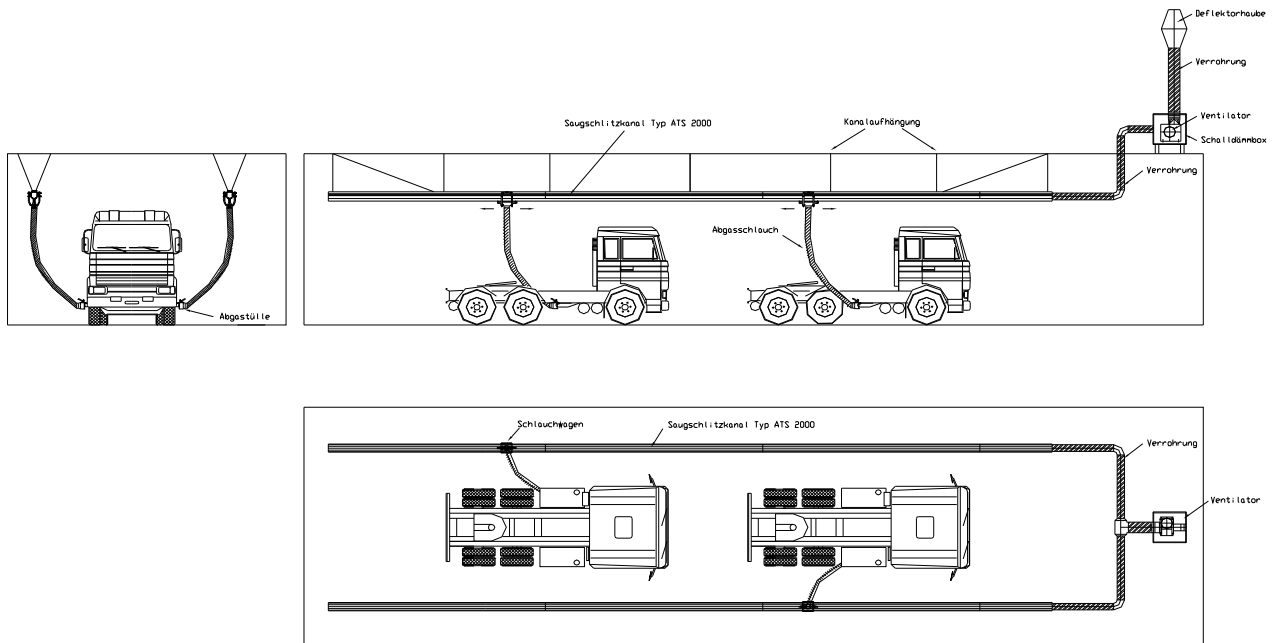


***We care about you !***



## Abgasabsauganlage für Lkw's











Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
---------	-------------	-------	------

## Anlagen Typ "Saugschlitzkanal"










100-001	<b>Saugschlitzkanal Typ ATS 2000</b> Querschnitt 290cm <sup>2</sup> , aus Aluminium, stranggepresst in einem Stück L = 6m, Gewicht ~13kg/m. Im Preis enthalten: Neoprene-Dichtlippe temperaturbeständig bis +200°C und Klemmleisten		
110-001	<b>Kanalverbindungshülse Typ ATS 2000</b>  Stahl, verzinkt		
110-011	<b>Kanaleinschubplatte</b>  zur Stabilisierung der Kanalverbindung		
110-005	<b>Enddeckel Typ ATS 2000</b>  aus Aluminium		
110-003	<b>Endanschlag Typ ATS 2000</b>  1 Satz = 4 Stück		
122-160 122-200 122-250	<b>Abgangstück stirnseitig Typ SSR2</b> Stahl, verzinkt Ø 160mm Ø 200mm Ø 250mm		
1211-160	<b>Abgangstück stirnseitig Typ SSV2</b> Aluminiumguss, mit Spannring zum direkten anflanschen des Ventilators Ø 160mm		
120-160 120-200 120-250	<b>Abgangsstück oben Typ OOR2</b> Stahl, verzinkt Ø 160mm Ø 200mm Ø 250mm		
1201-160	<b>Abgangstück oben Typ OOV2</b> Aluminiumguss, mit Spannring zum direkten anflanschen des Ventilators Ø 160mm		

Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
110-002	<b>Einschwenkeisen</b> Stahl, galvanisch verzinkt zur Aufnahme der Kanalaufhängung		
010-002	<b>Deckenhalter</b> Stahl, galvanisch verzinkt zur direkten Befestigung unter der Decke		
130-050 130-100 130-200	<b>Kanal - Aufhängung in V-Form</b> Verzinktes Rohr mit Gewindemuffen und Augenschrauben zur stufenlosen Längen- anpassung +/-80mm. 1 Satz = 2 Rohre Rohrlänge = 500mm Rohrlänge = 1000mm Rohrlänge = 2000mm		
131-050 131-100 131-200	<b>Seitenverstrebung</b> zur Stabilisierung der Aufhängung Rohrlänge = 500mm Rohrlänge = 1000mm Rohrlänge = 2000mm		
131-017 131-018	<b>Montageschiene</b> Stahlprofil verzinkt mit Klemmpratzen zur Befestigung an Stahlträgern Länge bis 300mm Länge bis 500mm		
132-600 132-000	<b>Wandkonsole</b> Stahl, verzinkt zur Aufhängung des Saugschlitzkanals Länge = 600mm Länge = 1000mm		











Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
<p><b>Schlauchwagen Typ ATS 2000</b>                      Gestell aus verzinktem Stahlrohr,                      mit 8 kugelgelagerten Lauf- und                      Führungsrollen.                      Alugussdüse mit Gleitblech aus                      Edelstahl.  <u>ohne Absperrklappe</u>                      140-125 Schlauchstutzen Ø 125mm                      140-150 Schlauchstutzen Ø 150mm  <u>mit eingebauter Absperrklappe</u>                      141-125 Schlauchstutzen Ø 125mm                      141-150 Schlauchstutzen Ø 150mm</p>			
<p><b>Federzug-Balancer Typ ATS 2000</b>                      mit Arretierung</p> <p>153-041 Seillänge: 8,0m                      Tragkraft: 8,5 - 15kg</p>			
<p>153-001 <b>Balancerhalterung Typ ATS 2000</b></p> <p>für Schlauchwagen Typ ATS 2000</p>			
<p><b>Drehgelenk für Abgasschlauch</b>                      Stahl, verzinkt</p> <p>1410-125 Ø125mm                      1410-150 Ø150mm</p>			











Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
<p><b>964-125</b> <b>964-150</b> <b>964-200</b></p>	<p><b>Abgasschlauch Typ TR</b> Hochwertiger Abgasschlauch aus Kunststoff mit extrem verschleißfestem Scheuerschutzstreifen, Farbe silber-schwarz auf Nylon- oder Stahlspirale. Temperaturbeständig bis +200°C. Beständig gegen alle aggressiven Chemikalien der Auspuffgase sowie Öle und Kraftstoffe.</p> <p>Ø 125mm Preis pro Meter Ø 150mm Preis pro Meter Ø 200mm Preis pro Meter</p> <p>Lieferbar in jeder Länge bis max. 20m</p>		
<p><b>972-125</b> <b>972-150</b> <b>972-200</b></p>	<p><b>Abgasschlauch Typ HT-300</b> Abgasschlauch für Abgastemperaturen bis +300°C beständig. Wandung: spezialbeschichtetes, textiles Hochtemperaturgewebe. Der Schlauch ist hochflexibel und sehr leicht.</p> <p>Ø 125mm Preis pro Meter Ø 150mm Preis pro Meter Ø 200mm Preis pro Meter</p> <p>Lieferbar in jeder Länge bis max. 15m</p>		
<p><b>981-125</b> <b>981-150</b> <b>981-200</b></p>	<p><b>Abgasschlauch Typ HT-500</b> Abgasschlauch für Abgastemperaturen bis +500°C beständig. Wandung: doppelartig spezialbeschichtetes Hochtemperaturgewebe. Der Schlauch ist sehr flexibel und axial stauchbar.</p> <p>Ø 125mm Preis pro Meter Ø 150mm Preis pro Meter Ø 200mm Preis pro Meter</p> <p>Lieferbar in jeder Länge bis max. 15m</p>		
<p><b>984-125</b> <b>984-150</b> <b>984-200</b></p>	<p><b>Abgasschlauch Typ HT-800</b> Abgasschlauch für Abgastemperaturen bis +800°C beständig. Wandung: doppelartig spezialbeschichtetes Hochtemperaturgewebe. Der Schlauch ist sehr flexibel und axial stauchbar.</p> <p>Ø 125mm Preis pro Meter Ø 150mm Preis pro Meter Ø 200mm Preis pro Meter</p> <p>Lieferbar in jeder Länge bis max. 15m</p>		











Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
<p><b>935-125</b> <b>935-150</b></p>	<p><b>Abgastülle mit Klemmvorrichtung für Lkw's</b> Aus Neoprene, mit eingebautem Schutzsieb. Mit Abgassondenöffnung, Schlauchstutzen 60° nach oben abgewinkelt. Ansaugöffnung: 220 x 120mm für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm</p>		
<p><b>934-125</b> <b>934-150</b></p>	<p><b>Abgastülle mit Klemmvorrichtung für Lkw's</b> Aus Neoprene, mit eingebautem Schutzsieb. Ansaugöffnung: Ø170mm für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm</p>		
<p><b>932-125</b> <b>932-150</b> <b>932-200</b></p>	<p><b>Abgastülle mit Klemmvorrichtung für Lkw's</b> Aus Aluminium, mit eingebautem Schutzsieb. für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm für Schlauch Ø200mm</p>		
<p><b>932-126</b> <b>932-151</b> <b>932-201</b></p>	<p><b>Abgastülle mit Klemmvorrichtung für Lkw's</b> Aus Edelstahl, mit eingebautem Schutzsieb. für Schlauch Ø125mm / Ansaugöff. Ø150 für Schlauch Ø150mm / Ansaugöff. Ø200 für Schlauch Ø200mm / Ansaugöff. Ø250</p>		
<p><b>931-125</b> <b>931-150</b></p>	<p><b>Aufstecktülle mit Abgassondenöffnung</b> Aus Neoprene, für Einfachrohr. für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm</p>		
<p><b>1100-200E</b></p>	<p><b>Absaugtrichter für Abgasuntersuchung</b> Aus Edelstahl, komplett mit Stativ und höhenverstellbar von 100 bis 500mm. Ansaugöffnung: B= 300mm / H= 200mm für Schlauch Ø200mm</p>		
<p><b>1110-150</b> <b>1110-200</b></p>	<p><b>Absaugtrichter</b> Aus Stahl, verzinkt, komplett mit Stativ und höhenverstellbar von 100 bis 500mm. für Schlauch Ø150 / Ansaugöffnung Ø250 für Schlauch Ø200 / Ansaugöffnung Ø300</p>		



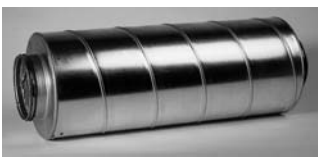



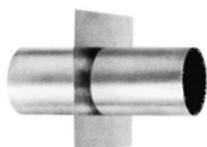
Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
933-160 933-160E 933-200 933-200E	<b>Absaugadapter für obenliegende Auspuffrohre</b> Länge ca. 2m, aus verzinktem Stahlblech, mit Haltegriff. ( E = Ausführung aus V <sup>2</sup> A ) für Schlauch Ø150 / Ansaugöffnung Ø250 für Schlauch Ø200 / Ansaugöffnung Ø300		
955-125 955-150 955-200	<b>Kunststoff-Schlauchaufhänger</b> für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm für Schlauch Ø200mm		
156-125 156-150 156-200	<b>Schlauchschelle</b> für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm für Schlauch Ø200mm		
158-125 158-150 158-200	<b>Schellenabdeckung</b> für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm für Schlauch Ø200mm		
957-125 957-150 957-200	<b>Schlauchschnellkupplung Typ "W"</b> für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm für Schlauch Ø200mm		
957-126 957-151 957-201	<b>Schlauchschnellkupplung Typ "M"</b> für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm für Schlauch Ø200mm		
902-150 902-200	<b>Wandschlauchhalter</b> für Schlauch Ø150mm für Schlauch Ø200mm		
945-125 945-150 945-200	<b>Schlauchverbindungshülse</b> für Schlauch Ø125mm für Schlauch Ø150mm für Schlauch Ø200mm		
155-010	<b>Seil mit Ring</b> Zum Einhängen der Abgastülle und ggf. zur Betätigung der Absperrklappe Standardlänge: 3m		





Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
<b>810-031</b>	<b>Ventilator Typ ATS 31</b> Aluminiumgehäuse, Aluminiumlaufrad max. 3120m³/h (freiblasend), max. 2300Pa 2,4kW - 4,55A - IP54 Gewicht: 47,0kg Schallpegel: 85 dB(A) 3~ 400V 50Hz		
<b>852-200</b>	Druckstutzen Ø200mm		
<b>854-200</b>	Saugstutzen Ø200mm		
<b>863-200</b>	Elastische Verbinder (Paar) Ø200mm		
<b>864-002</b>	Schwingungsdämpfer (4-Stück)		
<b>855-090</b>	Ventilatorconsole - Wandausführung		
<b>870-050</b>	Motorschutzschalter 4,0 - 6,0A		
<b>810-041</b>	<b>Ventilator Typ ATS 41</b> Aluminiumgehäuse, Aluminiumlaufrad max. 4200m³/h (freiblasend), max. 2700Pa 3,8kW - 7,7A - IP54 Gewicht: 49,0kg Schallpegel: 89 dB(A) 3~ 400V 50Hz		
<b>852-200</b>	Druckstutzen Ø200mm		
<b>854-250</b>	Saugstutzen Ø250mm		
<b>863-250</b>	Elastische Verbinder (Paar) 1 x Ø200mm / 1 x Ø250mm		
<b>864-002</b>	Schwingungsdämpfer (4-Stück)		
<b>855-090</b>	Ventilatorconsole - Wandausführung		
<b>870-060</b>	Motorschutzschalter 6,0 - 10,0A		

Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
<b>820-250</b>	<b>Ventilator Typ ATS 250</b> Stahlblechgehäuse und Stahlblechlaufrad Motor: Fabrikat Siemens max. 4000m³/h (freiblasend), max. 1800Pa 1,5kW - 3,25A - IP54 Gewicht: 60,0kg Schallpegel: 82dB(A) 3~ 400V 50Hz		
<b>850-250</b>	Druckstutzen Ø250mm		
<b>853-250</b>	Saugstutzen Ø250mm		
<b>863-250</b>	Elastische Verbinder (Paar) Ø250mm		
<b>864-002</b>	Schwingungsdämpfer (4-Stück)		
<b>855-250</b>	Ventilatorconsole - Wandausführung		
<b>870-040</b>	Motorschutzschalter 2,4 - 4,0A		
<b>820-315</b>	<b>Ventilator Typ ATS 315</b> Stahlblechgehäuse und Stahlblechlaufrad Motor: Fabrikat Siemens max. 6000m³/h (freiblasend), max. 3000Pa 3,0kW - 6,1A - IP54 Gewicht: 90,0kg Schallpegel: 87dB(A) 3~ 400V 50Hz		
<b>850-315</b>	Druckstutzen Ø315mm		
<b>853-315</b>	Saugstutzen Ø315mm		
<b>863-315</b>	Elastische Verbinder (Paar) Ø315mm		
<b>864-002</b>	Schwingungsdämpfer (4-Stück)		
<b>855-315</b>	Ventilatorconsole - Wandausführung		
<b>870-060</b>	Motorschutzschalter 6,0 - 10,0A		

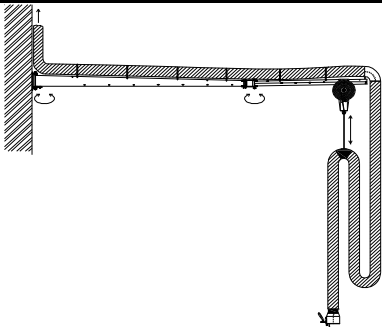
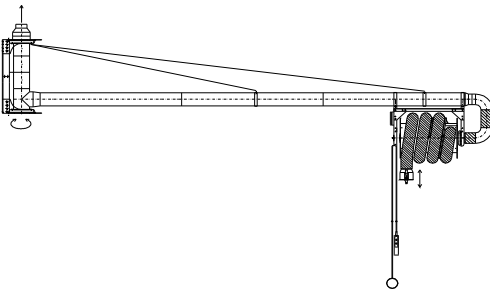
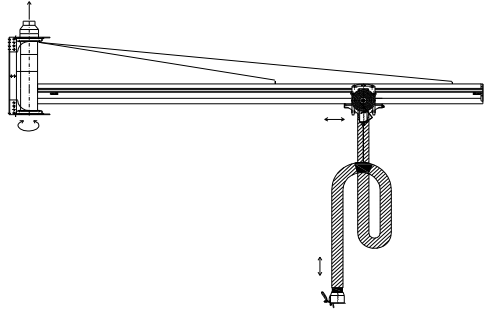
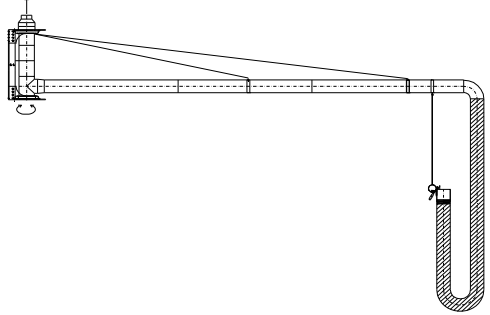
Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
<b>820-355</b>	<b>Ventilator Typ ATS 355</b> Stahlblechgehäuse und Stahlblechlaufrad Motor: Fabrikat Siemens max. 7500m³/h (freiblasend), max. 2600Pa 4,0kW - 7,8A - IP54 Gewicht: 95,0kg Schallpegel: 90dB(A) 3~ 400V 50Hz		
<b>850-355</b>	Druckstutzen Ø355mm		
<b>853-356</b>	Saugstutzen Ø355mm		
<b>863-355</b>	Elastische Verbinder (Paar) Ø355mm		
<b>864-002</b>	Schwingungsdämpfer (4-Stück)		
<b>855-355</b>	Ventilatorconsole - Wandausführung		
<b>870-060</b>	Motorschutzschalter 6,0 - 10,0A		
<b>820-400</b>	<b>Ventilator Typ ATS 400</b> Stahlblechgehäuse und Stahlblechlaufrad Motor: Fabrikat Siemens max.10000m³/h (freiblasend), max.2400Pa 7,5kW - 13,8A - IP54 Gewicht: 120,0kg Schallpegel: 91dB(A) 3~ 400V 50Hz		
<b>850-400</b>	Druckstutzen Ø400mm		
<b>853-401</b>	Saugstutzen Ø400mm		
<b>863-400</b>	Elastische Verbinder (Paar) Ø400mm		
<b>864-002</b>	Schwingungsdämpfer (4-Stück)		
<b>855-400</b>	Ventilatorconsole - Wandausführung		
<b>870-070</b>	Motorschutzschalter 10,0 - 16,0A		

Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
<p><b>890-100</b> <b>890-125</b></p>	<p><b>Schalldämmgehäuse</b> aus verzinktem Stahlblech. Schalldämmbox mit wärme- und schallisolierender Auskleidung, Inspektionstür und Einbausatz. Schallpegelminderung ca. 15-18 dB(A) Typ WN 100 (für Ventilator ATS 31, 41, 250) Maße: 920 x 920 x 920mm Typ WN 125 (für Ventilator ATS 315 - 400) Maße: 1170 x 1170 x 1170mm</p>		
<p><b>870-700</b></p>	<p><b>Reparaturschalter</b></p>		
<p><b>890-101</b></p>	<p><b>Wandkonsole für Schalldämmgehäuse</b> verzinktes Profil für Typ WN 100 / 125</p>		
<p><b>891-160</b> <b>891-200</b> <b>891-250</b> <b>891-315</b></p>	<p><b>Rohrschalldämpfer</b> L = 900mm Ø160mm Ø200mm Ø250mm Ø315mm</p>		
<p><b>893-160</b> <b>893-200</b> <b>893-250</b> <b>893-315</b></p>	<p><b>Deflektorhaube</b> mit Regenablauf und Vogelschutzgitter</p> <p>Ø160mm Ø200mm Ø250mm Ø315mm</p>		
<p><b>894-160</b> <b>894-200</b> <b>894-250</b> <b>894-315</b></p>	<p><b>Horizontalausblasrohr</b> 45° abgeschragt, mit Vogelschutzgitter</p> <p>Ø160mm Ø200mm Ø250mm Ø315mm</p>		
<p><b>895-160</b> <b>895-200</b> <b>895-250</b> <b>895-315</b></p>	<p><b>Dachdurchführung</b> Stahl, verzinkt, für Flachdach Ausführung für geneigte Dächer ist für 25% Aufpreis erhältlich. Das Einkleben erfolgt bauseits durch einen Dachdecker.</p> <p>Ø160mm Ø200mm Ø250mm Ø315mm</p>		
<p><b>896-160</b> <b>896-200</b> <b>896-250</b> <b>896-315</b></p>	<p><b>Wanddurchführung</b> Stahl, verzinkt</p> <p>Ø160mm Ø200mm Ø250mm Ø315mm</p>		

Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
<b>Wickelfalzrohr DIN 24145</b> Stahl, verzinkt Lieferlänge: 3m 1021-160 Ø160mm Preis pro Meter 1021-200 Ø200mm Preis pro Meter 1021-250 Ø250mm Preis pro Meter 1021-315 Ø315mm Preis pro Meter			
<b>Rohrbogen 90°</b> 1022-160 Ø160mm 1022-200 Ø200mm 1022-250 Ø250mm 1022-315 Ø315mm			
<b>Rohrbogen 45°</b> 1023-160 Ø160mm 1023-200 Ø200mm 1023-250 Ø250mm 1023-315 Ø315mm			
<b>T-Stück 90°</b> 1024-160 Ø160mm 1024-200 Ø200mm 1024-250 Ø250mm 1024-315 Ø315mm			
<b>Reduzierung</b> 1025-200 Ø200 - 160mm 1025-250 Ø250 - 200mm 1025-315 Ø315 - 250mm			
<b>Drosselklappe</b> mit Handverstellung für Rohre 1027-160 Ø160mm 1027-200 Ø200mm 1027-250 Ø250mm 1027-315 Ø315mm			
<b>Absperrklappe</b> mit Seil und Ring 1027-161 Ø160mm 1027-201 Ø200mm 1027-251 Ø250mm 1027-316 Ø315mm			
<b>Steckverbinder für Rohre</b> 1028-160 Ø160mm 1028-200 Ø200mm 1028-250 Ø250mm 1028-315 Ø315mm			
<b>Steckverbinder für Formstücke</b> 1029-160 Ø160mm 1029-200 Ø200mm 1029-250 Ø250mm 1029-315 Ø315mm			

Art.Nr.	Bezeichnung	Preis	Bild
1032-160 1032-200 1032-250 1032-315	<b>Rohrbügel, 2-teilig mit Dämmeinlage</b> Ø160mm Ø200mm Ø250mm Ø315mm		
1026-000	<b>Dichtungsband, selbstklebend</b> 20m Rolle, 50mm breit		

## Anlagen Typ "Schwenkausleger"

525-4517	<b>Typ ATS 45-150-7</b> Schwenkausleger L=5000mm inkl. Wandkonsole, Bremse, Balancer, Abgastülle, Schlauchaufhänger, Abgasschlauch Typ TR Ø150 /7,5m bis max. +200°C		
600-...	<b>Typ ATS - ASF...</b> (mit Feder-Aufroller) <b>Typ ATS - ASE...</b> (mit Elektro-Aufroller) Schwenkausleger L=...mm inkl. Wandkonsole, Ausleger aus Stahlrohr, 2 kugelgelagerte Drehkränze, Bremse, Seil mit Ring, Schlauchaufroller Typ ATS-ARE-... (Elektro) mit Hängetaster, Funktion Schlauch AUF/AB oder Schlauchaufroller Typ ATS-ARF... (Feder)		
610-...	<b>Typ ATS - AKW...</b> Schwenkausleger L=...mm inkl. Wandkonsole, 2 kugelgelagerte Drehkränze, Bremse, Endanschlag, Saugschlitzkanal Typ ATS-... mit Schlauchwagen Typ ATS-... mit Balancer, Abgasschlauch L=..., Ø..., max. +...°C und Abgastülle		
620-...	<b>Typ ATS - ARS...</b> Schwenkausleger L=...mm inkl. Wandkonsole, Ausleger aus Stahlrohr, 2 kugelgelagerte Drehkränze, Bremse, Abgasschlauch L=..., Ø..., max. +...°C, Abgastülle und Seil mit Ring		

*We care about you !*



**China**

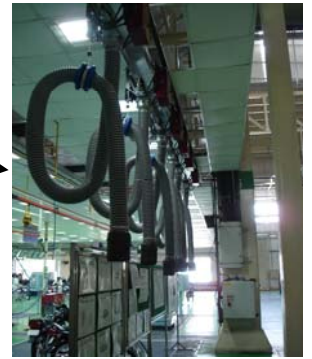
**Russia**

**Germany**



**Austria**

**India**



**Switzerland**

**USA**

**Belgium**



**Australia**



**Spain**



Advanced *Technical Solutions*  
***We care about you !***

