

118.5000 – AluFlex

Gebläseschlauch bis +250 °C



Material:

2-lagiges profiliertes Aluminium

Temperaturbereich:

-30 bis +250 °C

Eigenschaften:

- ✓ schwer entflammbar gem. DIN 4102 A1
- ✓ stauchbar und formstabil

Einsatzmöglichkeiten:

Klimatechnik und Belüftungssysteme

Lieferformen:

Ø 50 bis 500 mm
5 m – Längen
silber

Preise finden Sie unter:

AluFlex – 118.5000



Material:

2-ply profiled Aluminum

Temperature range:

-30 bis +250 °C

Properties:

- ✓ hardly inflammable in acc. to DIN 4102 A1
- ✓ compressible and stable after flexing

Applications:

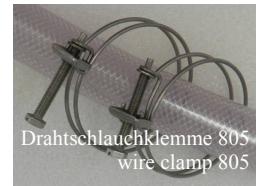
ventilation

Delivery forms:

Ø 50 up to 500 mm
5 m – length
silver

Prices you will find:

AluFlex – 118.5000





118.5000 – AluFlex

Gebläseschlauch bis +250 °C

<i>Innen- / inside Ø</i>	<i>Luftgeschin- digkeit</i>	<i>Air Velocity</i>	<i>Biegeradius / bending radius</i>	<i>Betriebsdruck / working pressure</i>	<i>Artikel-Nr. / article no.</i>
<i>in mm</i>	<i>in m/s</i>	<i>in m/s</i>	<i>in mm</i>	<i>in bar</i>	<i>AluFlex</i>
50	30,00	30,00	Ø x 1,00	0,030	118-050-5000
63					118-063-5000
71					118-071-5000
75					118-075-5000
80					118-080-5000
100					118-100-5000
125					118-125-5000
140					118-140-5000
150					118-150-5000
160					118-160-5000
180					118-180-5000
200					118-200-5000
224					118-224-5000
250					118-250-5000
280					118-280-5000
300					118-300-5000
315					118-315-5000
355					118-355-5000
400					118-400-5000
450					118-450-5000
500	118-500-5000				

Alle Daten bei ca. +23 °C

All datas at ca. +23 °C