

TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 00 - 30/11/2022

Flexibler dehnbarer Aluminium-Heißluftschlauch

11160675 - 11160680 - 11160685
11160690 - 11160675 - 11160680
11160685 - 11160690



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Stärke: 0,9 bis 0,12 mm
- Druckfestigkeit: -400 bis +400 Pa
- Maximale Betriebstemperatur: +200°C
- Zugfestigkeit: 250 N
- Min. Krümmungsradius: 3 mm DN

CODE	DESCRIPTION	STIFT	SCHRAUBE
11160675	AUSDEHNBARE, FLEXIBLE ALUMINIUMLEITUNG FÜR WARMLUFT Ø80	3	80
11160680	AUSDEHNBARE, FLEXIBLE ALUMINIUMLEITUNG FÜR WARMLUFT Ø100	3	100
11160685	AUSDEHNBARE, FLEXIBLE ALUMINIUMLEITUNG FÜR WARMLUFT Ø125	3	125
11160690	AUSDEHNBARE, FLEXIBLE ALUMINIUMLEITUNG FUER WARMLUFT D140	3	140

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11160675	AUSDEHNBARE, FLEXIBLE ALUMINIUMLEITUNG FÜR WARMLUFT Ø80
11160680	AUSDEHNBARE, FLEXIBLE ALUMINIUMLEITUNG FÜR WARMLUFT Ø100
11160685	AUSDEHNBARE, FLEXIBLE ALUMINIUMLEITUNG FÜR WARMLUFT Ø125
11160690	AUSDEHNBARE, FLEXIBLE ALUMINIUMLEITUNG FUER WARMLUFT D140