

T20

SAUGSCHLAUCH AUS TRANSPARENTEM POLYURETHAN GEWEBE UND VERKUPFERTER STAHLDRAHT TEMPERATUR BIS 100°C



Anwendungsbereich Transport von staubhaltiger Luft

BESCHREIBUNG

Saugschlauch aus transparentem Polyurethan, auch in antistatischer Polyurethan-Ausführung verfügbar, für die Absaugung von Säuredämpfen, Schleifpulvern und stark staubhaltiger und mit unterschiedlich dicken Granulaten gemischter Luft und Temperaturen bis 100°C. In Schlauchabschnitten bis max. 10 m Länge verfügbar.

AUFBAU

Eignet sich dank der ausgezeichneten Flexibilität und mechanischen Schnitt- und Abriebfestigkeit für den Transport von Luft bei schweren Anwendungen.

T20 SAUGSCHLAUCH AUS TRANSPARENTEM POLYURETHAN

T20 Ø VON 75 BIS 300 MM

Modell	Art-Nr.	Beschreibung
	T2000000000075	Schlauch T20 - Ø 75 mm
	T2000000000100	Schlauch T20 - Ø 100 mm
	T2000000000125	Schlauch T20 - Ø 125 mm
	T2000000000150	Schlauch T20 - Ø 150 mm
	T2000000000160	Schlauch T20 - Ø 160 mm
	T2000000000200	Schlauch T20 - Ø 200 mm
	T2000000000250	Schlauch T20 - Ø 250 mm
	T2000000000300	Schlauch T20 - Ø 300 mm
	T20AS000000100	Antistatische Schlauch T20 - Ø 100 mm
	T20AS000000125	Antistatische Schlauch T20 - Ø 125 mm
T20AS000000160	Antistatische Schlauch T20 - Ø 160 mm	
T20AS000000200	Antistatische Schlauch T20 - Ø 200 mm	