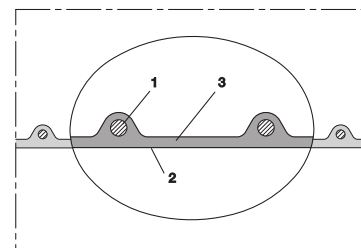
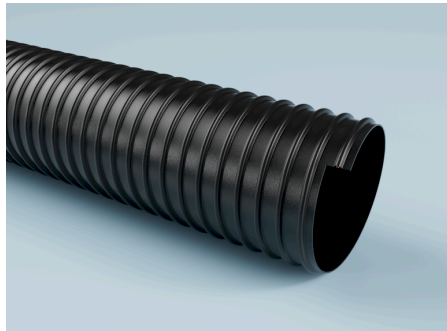


Tubo alta temperatura fino a 150°C, molto resistente all'abrasione, flessibile a freddo, ideale per il trasporto di materiali e gas abrasivi caldi in impianti industriali



Resistenza e norme

Norme:

REACH in base a -> Informazioni tecniche / tecniche / REACH

Conforme alla normativa RoHS

Materiale e colore

Colore:

nero

Pressione e temperatura

Intervallo di temperatura normale da: -40 °C

Intervallo di temperatura normale fino a: 125 °C

Campi di applicazione

Applicazioni:

Film soffiati
Cronologia
Invia commenti
Robot industriali
Aspirapolvere industriali
Trasportatori in depressione
Pompe per vuoto
Trasporto di materiali abrasivi
Trasporto di gas
Applicazioni ad alta temperatura
Trasporto di ghiaia
Compressori

Applicazione di polvere su macchine da stampa offset

Macchine per lo stampaggio ad iniezione

Industrie:

Industria della carta
Industria tessile
Industria della stampa
Industria della plastica
Ingegneria meccanica
Robotica
Industria delle macchine utensili
Industria di pompe e compressori
Industria del trasporto e della lavorazione / tecnologia dei materiali sfusi
Industria delle tecnologie di stoccaggio e trasporto

Diametro interno	Pressione di esercizio a 20 °C	Pressione di esercizio	Pressione di esercizio	Vuoto	Spessore totale parete	Raggio di curvatura	Lunghezza massima di produzione (Quantità minima su richiesta)	Peso	Numero articolo
[mm]	[bar]	[mmH ₂ O]	[bar]	[bar]	[mm]	[mm]	[m]	[kg]	
126.5 mm	0.6 bar	0.6 mmH ₂ O	0.6 bar	0,085 bar	1 mm	107 mm	10 m	0,9 kg	35101255081