

K-TR POLY

Electrically conductive hose

HANSA FLEX

Özellikler

Uygulama alanları	Electrical systems medical equipment robotics clean rooms in the semiconductor industry packaging machines powder coating machines
-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Yüklerin çıkışı Acc. to EIS Std. 541

Geçiş direnci öz.

Yüzey direnci

Sıcaklık -40 °C to +70 °C

Bobin uzunluğu 25 m

Açıklama

Diğer bilgiler, istek üzerinedir.

Açıklama

Ether based polyurethane hose. The hose is conductive (insulating). We commend using antistatic tube fittings to connect it.

Ürün

Tanım	Ø hortum iç (mm)	Ø hortum dış (mm)	25 °C / 65 °C'de çalışma basıncı
K- 07 10 02 44	2,4	4,0	7,24 / 3,45 bar
K- 07 10 02 45	4,0	6,0	6,21 / 3,1 bar
K- 07 10 02 46	5,0	8,0	6,89 / 3,45 bar
K- 07 10 02 47	8,0	12,0	6,21 / 3,1 bar