

K-TR POLY

Electrically conductive hose

HANSA FLEX

Vlastnosti

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



Odvádění elektrostatického náboje	Acc. to EIS Std. 541
Průtokový odpor spec.	
Povrchový odpor	
Teplota	-40 °C to +70 °C
Délka válečku	25 m

Upozornění

Další údaje na dotaz.

Popis

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

Výrobek

Označení	Ø hadice vnitřní (mm)	Ø hadice vnější (mm)	Pracovní tlak při 25 °C / 65 °C
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