

DATENBLATT / DATA SHEET

HFÜM

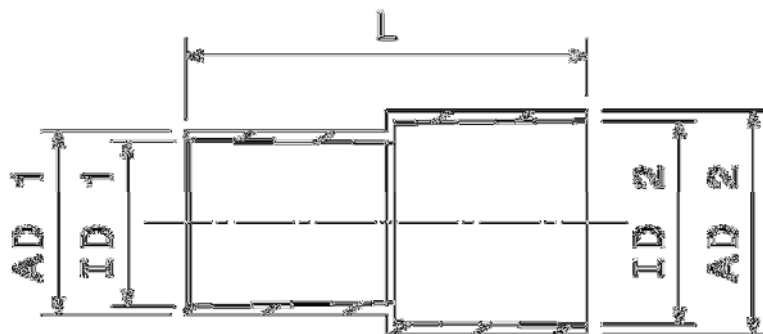
Produkt: UNIVOLT-Übergangsmuffe, halogenfrei, HFÜM
Product: UNIVOLT-Transition coupler, halogen free, HFÜM

Farben: schwarz, RAL 9005
Colours: black, RAL 9005

Material: PC-Blend halogenfrei
Material: PC-Blend halogen free

Zutreffende Normen: EN 61386-21
Relevant standards: EN 61386-21

Hauptabmessungen [mm]:
Main measurements [mm]:



NW Size	L	AD 1	ID 1	AD 2	ID 2
16/20	40	18,5	16,1	22,5	20,1
20/25	50	22,5	20,3	27,5	25,1
25/32	60	27,5	25,1	35,2	32,1

Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Technische Änderungen vorbehalten.

DATENBLATT / DATA SHEET

HFÜM

Verpackung:

Packing:

NW Size	klein small	gross large
16/20	100	1600
20/25	100	800
25/32	50	400

Technische Daten:

Technical Data:

	Einheit, Unit	Wert, Value
Physikalische Eigenschaften, Physical properties		
Spezifisches Gewicht Density	g/cm ³	1,15
E-Modul Modulus of elasticity	N/mm ²	2400
Reißdehnung Elongation at break	%	30
Wasseraufnahme Water absorption	%	0,15
Elektrische Eigenschaften, Electrical properties		
Durchschlagsfestigkeit Dielectric strength	kV/mm	25
Dielektrizitätskonstante Dielectric constant (E 800Hz)	-	2,8
Brandverhalten, Fire behaviour		
nach ÖVE-EN 61386 acc. to EN 61386	-	Nicht flammenverbreitend Non flamepropagating
Thermische Eigenschaften, Thermal properties		
Temperaturbeständigkeit Temperature resistance	°C	+90
Kältebeständigkeit Cold impact resistance	°C	-25
Linearer Ausdehnungskoeffizient Coefficient of linear expansion	m/m/°C	0,7 x 10 ⁻⁴

Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Technische Änderungen vorbehalten.