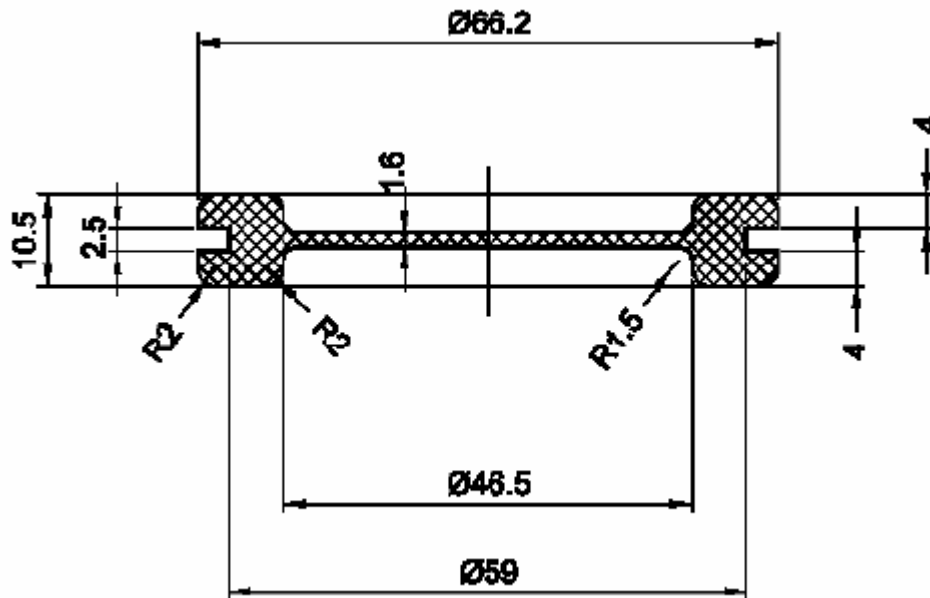


Produktinformation



Durchführungstülle

Typ	Abmessungen in mm								
	VE	$\varnothing A$	$\varnothing B$	$\varnothing C1$	$\varnothing C2$	D	E	M	
DG 48 PVC	50	46,5	59	66,2	66,2	10,5	2,5	1,6	

Diese Membrane dienen einerseits zum Verschließen von Kabelausgängen an Schaltschränken, Maschinen und Apparaten. Andererseits sind sie zur Durchführung von Kabeln, Leitungen und Rohren beliebigen Durchmessers bis 69 mm geeignet, wenn die Membrane entsprechend ausgestanzt werden.

Wir schaffen Verbindungen!

Internet www.eurofuchs.info
Email mail@eurofuchs.info

EUROFUCHS Kunststoff- und Verbindungstechnik GmbH
Eingetragen beim Amtsgericht Hamburg HRB 83152
Geschäftsführung: Cornelia Gutzeit - Appellius

EUROFUCHS

Kunststoff- und Verbindungstechnik GmbH

EUROFUCHS

Kunststoff- und Verbindungstechnik GmbH
D-22419 Hamburg, Neubergerweg 233
Telefon +49 (0)40 539 336 00
Fax-ISDN +49 (0)40 539 336 10
Fax-Analog +49 (0)40 539 336 20

MATERIALSPEZIFIKATION

QUALITÄT : 9542

Membran - Durchführungstüllen PLIO DG 48

<u>Material :</u>	Weich PVC, schwarz	
Dichte	1.2	
Shorehärte A	55 ±5	
Reissfestigkeit	10	MPa
Bruchdehnung	350	%
Einsatztemperatur	-30 bis +70	°C
Durchschlagfestigkeit	>20	kV/mm
Durchgangswiderstand	10 ¹³	Ω.cm
Flammwidrigkeit	HB/UL94	

Wir schaffen Verbindungen!

Internet www.eurofuchs.info

Email mail@eurofuchs.info

EUROFUCHS Kunststoff- und Verbindungstechnik GmbH
Eingetragen beim Amtsgericht Hamburg HRB 83152
Geschäftsführung: Cornelia Gutzeit - Appellius