

Gumové průchodky kruhové DES-PM M



až pro 20 kabelů
dvojitá membrána
vysoký stupeň krytí IP65-66

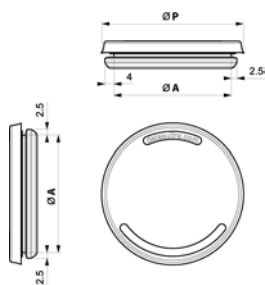
Gumové průchodky kruhové DES-PM M - šedé

- pro různý počet kabelů
- vysoká pojistná síla díky dvojité membráně
- nízké náklady
- vysoký stupeň krytí (IP65-66)
- v metrických jednotkách

DES-PM M je inovativní alternativa ke standardním gumovým průchodkám na elektrických, elektronických a telekomunikačních skříních a zařízeních.

Kabel je protlačen přes přední membránu, zatímco druhá membrána zamezuje deformaci a zvyšuje odolnost vůči tekutinám.

Rozměry (mm)



Dvojitá membrána:



Technické parametry:

- materiál TPE
- hořlavost samozhášecí podle UL94-V0
- teplota -40°C ...+105°C (stálá)
- neobsahují halogeny ani silikony

Typ 1: tloušťka stěny od 1,5 do 2,5 mm
Typ 2: tloušťka stěny od 2,8 - 4 mm

Typ 1: Typ 2:



Gumové průchodky kruhové DES-PM M - šedé

Typ	Obj. kód	Počet děr - Ø kabelu (mm)	Rozměry (mm)		Ks/bal.	EUR/ks	CZK/ks
			Ø výřez	Ø rám			
DES-PM M 25/4G	typ 1 1732062504	4 - max. 8	min.: 25 max.: 26	34	10	3,48	92,-
DES-PM M 25/6G	typ 1 1732062506	4 - max. 5,2 2 - max. 9,4	doporuč.: 25,5			3,48	92,-
DES-PM M 32/10G	typ 1 1732063210 typ 2 1732263210	6 - max. 5,2 2 - max. 6,4 2 - max. 9,4	min.: 32 max.: 33 doporuč.: 32,5	40	10	3,84	102,-
DES-PM M 50/9G	typ 1 1732065009	5 - max. 7 4 - max. 18,3				4,68	124,-
DES-PM M 50/11G	typ 1 1732065011	7 - max. 7 3 - max. 11,4 1 - max. 22				4,68	124,-
DES-PM M 50/12G	typ 1 1732065012 type 2 1732265012	10 - max. 9 2 - max. 11,4				4,68	124,-
DES-PM M 50/15G	typ 1 1732065015	2 - max. 6 4 - max. 7,2 4 - max. 9,7 5 - max. 12	min.: 50 max.: 51 doporuč.: 50,5	62	10	4,68	124,-
DES-PM M 50/17G	type 1 1732065017	5 - max. 5,5 5 - max. 6,5 3 - max. 9,7 4 - max. 11,4				4,68	124,-
DES-PM M 50/20G	typ 1 1732065020	16 - max. 6,5 4 - max. 9,7				4,68	124,-

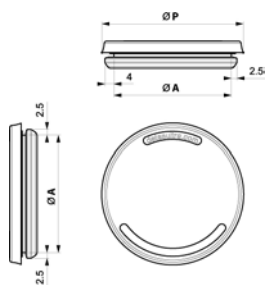
Gumové průchodky kruhové DES-PM M - černé

- pro různý počet kabelů
- vysoká pojistná síla díky dvojité membráně
- nízké náklady
- vysoký stupeň krytí (IP65-66)
- v metrických jednotkách

DES-PM M je inovativní alternativa ke standardním gumovým průchodkám na elektrických, elektronických a telekomunikačních skříních a zařízeních.

Kabel je protlačen přes přední membránu, zatímco druhá membrána zamezuje deformaci a zvyšuje odolnost vůči tekutinám.

Rozměry (mm)



Dvojitá membrána:



Technické parametry:

- materiál TPE
- hořlavost samozhášecí podle UL94-V0
- teplota -40°C ...+105°C (stálá)
- neobsahují halogeny ani silikony

Typ 1: tloušťka stěny od 1,5 do 2,5 mm

Typ 2: tloušťka stěny od 2,8 - 4 mm

Typ 1: Typ 2:



Gumové průchodky kruhové DES-PM M - černé

Typ	Obj. kód	Počet děr - Ø kabelu (mm)	Rozměry (mm)		Ks/bal.	EUR/ks	CZK/ks
			Ø výřez	Ø rám			
DES-PM M 25/4B	typ 1 1732063505	4 - max. 8	min.: 25 max.: 26	34	10	3,48	92,-
DES-PM M 25/6B	typ 1 1732063507	4 - max. 5,2 2 - max. 9,4	doporuč.: 25,5				
DES-PM M 32/10B	typ 1 1732064211 typ 2 1732264211	6 - max. 5,2 2 - max. 6,4 2 - max. 9,4	min.: 32 max.: 33 doporuč.: 32,5	40	10	3,84	102,-
DES-PM M 50/9B	typ 1 1732066010	5 - max. 7 4 - max. 18,3					
DES-PM M 50/11B	typ 1 1732066012	7 - max. 7 3 - max. 11,4 1 - max. 22		62	10	4,68	124,-
DES-PM M 50/12B	typ 1 1732066013 type 2 1732266013	10 - max. 9 2 - max. 11,4					
DES-PM M 50/15B	typ 1 1732066016	2 - max. 6 4 - max. 7,2 4 - max. 9,7 5 - max. 12	min.: 50 max.: 51 doporuč.: 50,5	62	10	4,68	124,-
DES-PM M 50/17B	type 1 1732066018	5 - max. 5,5 5 - max. 6,5 3 - max. 9,7 4 - max. 11,4					
DES-PM M 50/20B	typ 1 1732066021	16 - max. 6,5 4 - max. 9,7				4,68	124,-