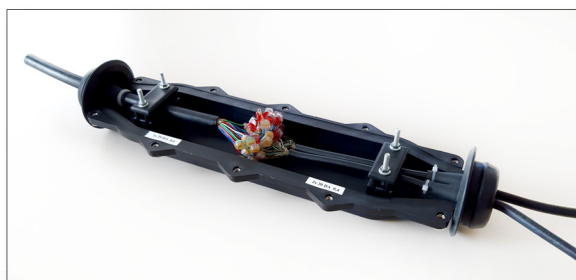




TECHNICKÝ LIST

MVM 23-200
42-320



POPIS

Súprava mechanických spojok medených a elektrických káblov MVM sa skladá z dvoch symetrických uzatváracích polovic s tesnením z penovej gumy, upevneným v hornom plášti. Tesnenie v tvare polmesiaca je navrhnuté tak, aby sa pri inštalácii uzáveru stlačilo medzi dvoma polovicami a udržalo ho absolútne vodotesný. Plášte sú zoskrutkované spolu s maticami a skrutkami, vyrobenými z nehrdzavejúcej ocele. Matice sú upevnené v spodnej škrupine, takže sa nemôžu stratiť. Vnútri spodnej polovičnej škrupiny pred každým vstupom je odľahčenie ťahu kábla. Vo vnútri MVM In-Line uzáveru je dostatok priestoru na inštaláciu medených alebo elektrických káblových spojok. Koncové krytky sú vyrobené z mäkkej gumy EPDM a majú kónický tvar, takže sa hodia k širokému spektru priemerov káblov. Koncový kryt by mal byť odrezaný na polovičnom priemere kábla na úzkom konci. Súprava dvojitých koncových uzáverov umožňuje pripojiť 2 káble súčasne na 1 uzatvárací vstup. Po dokončení práce spoja sa dve polovičné škrupiny veľmi silne zoskrutkujú. Telo uzáveru je vtedy veľmi pevné a každý vstup má teraz okrúhly tvar. Každá koncovka sa preklolí cez vstup do spojky a upevní sa hadicovými svorkami z nehrdzavejúcej ocele. K dispozícii je príslušenstvo, ako sú sady jednoduchých alebo dvojitých spojok a sady tesnení na dĺžku. Spoločnosť FRIEDL vyvinula spojky MVM, aby porazila zastarané systémy zmršťovania (HS) v technologickom a ekonomickom zmysle. Oba sú úspešné, pretože systémy HS sú počas inštalácie extrémne citlivé na podmienky prostredia, vysokú poruchovosť, problémy s opätovným otváraním a neschopnosť opätovného použitia.

ABSOLÚTNA VODOTESNOSŤ (IP 68) - OPAKOVANE OTVÁRATEĽNÉ - UV ODOLNÉ - RÝCHLE - JEDNODUCHÉ - SPOĽAHLIVÉ - CENOVU DOSTUPNÉ



TECHNICKÝ LIST

MVM

23-200
42-320

TECHNICKÉ DÁTA

MVM 23-200

MVM 42-320

Rozmery D/Š/V	470/140/104 mm	673/162/148 mm
Materiál	Polypropyén, čierny	Polypropyén, čierny
Káblový vstup	7-23 mm	8-42 mm
Použitie s dvoma priechodkami	7-11 mm	1x 8-15 mm+1x 8-22 mm
Preistor pre spoj	200 mm	320 mm
Pull reliefs	2	2
Teplotný rozsah použitia	-30° bis +80° C	-30° bis +80° C
Test odolnosti	0,6 bar, oceľ. guľka 1 kg výška 1 m	
Znovu otvárateľnosť	10 nerez skrutiek 2 sťah. pásky	18 nerez skrutiek 2 sťah. pásky
Test	IP 68, ÖVE	
Certifikáty	VAEE 35443 (68/3/14)	

Tento produkt je vyvinutý na pripojenie káblov so širokou škálou priemerov. Služi predovšetkým na telekomunikačné a elektrické napájacie káble a podporujúce všetky medené káble.



ABSOLÚTNA VODOTESNOSŤ (IP 68) - OPAKOVANE OTVÁRATEĽNÉ - UV ODOLNÉ - RÝCHLE - JEDNODUCHÉ - SPOĽAHLIVÉ - CENOVO DOSTUPNÉ

Schválený Rakúskym elektrotechnologickým inštitútom OEVE/VDE (IM 22, IP 68) používaný Rakúskym telekomunikačným úradom a ďalšími krajinami. EÚ-Norma IEC 60670-22.