

Katalogový list

••••• Ochrany vodičů (z PE, polyesteru, nylonu, PVC, skelného vlákna, silikonu, kaučuku)

Středněsilné roztažitelné ochranné oplety "WAPRO MEDIUM-FLEX"

- Materiál: Polyester + Nylon 66 (PET+PA6.6)
- Provozní teplota: -40° až +150°C
- Poměr roztažení: 1,7-2,3:1
- Bod tání: 240°C ± 10°C
- Hořlavost: odpovídá FMV SS302
- Standardní barva: černá
- Vyhovuje normě: RoHS
- Stříhací nářadí: horký nůž, nůžky

Popis:

- středněsilné flexibilní mechanické ochrany pro kabelové svazky s výbornou odolností proti prodření
- vyrobeny z polyesterových (PES) a nylonových (PA 6.6) vláken, která jsou spletena do kříže
- díky této konstrukci se průměr opletu při horizontálním stahování k sobě zvětšuje a při uvolnění se smršťuje na původní průměr - tzn., že při obepnutí přes svazek vodičů se oplet obepne přes všechny nerovnosti a tím vytvoří elegantní a bezpečnou ochranu



Použití:

Automobilový průmysl, výroba elektrotechnických zařízení, rozvaděčů, kabelových svazků, strojírenská výroba apod.



Roztažitelné ochranné oplety "WAPRO MEDIUM-FLEX"

Katalog. číslo	Typ	Jmenovitá velikost (W)		Jmenovitý rozsah roztažení (mm)		Množství na cívice (m)
		mm	"	Min. (d)	Max. (D)	
wpr30246	WF-M-10-PN	10	3/8	7	15	350
wpr30247	WF-M-12-PN	12	1/2	8	17	300
wpr30248	WF-M-16-PN	16	5/8	10	23	250
wpr30249	WF-M-19-PN	19	3/4	13	28	200
wpr30250	WF-M-22-PN	22	7/8	15	32	200
wpr30251	WF-M-26-PN	26	1	18	35	150
wpr30252	WF-M-38-PN	38	1 1/2	30	50	100
wpr30253	WF-M-45-PN	45	1 3/4	35	60	100