



## UTILISATION

Réseaux aériens, souterrains et installations intérieures.

Les capuchons isolants permettent d'isoler l'extrémité dénudée d'un conducteur isolé.

## CARACTERISTIQUES

- Tension maximale d'utilisation 1000 V AC – 1500 V DC.
- Matériau synthétique isolant de couleur noire.
- Tubes isolants fermés, semi-rigides avec une extrémité fendue cruciforme pour permettre l'introduction d'un conducteur ou de pièces métalliques saillantes.

Références	Longueur (mm)	Diamètre intérieur du capuchon (mm)	Capacité maxi (Ø extérieur du câble à enfiler) (mm)	Section du conducteur (mm <sup>2</sup> )
MP-26-A	60	10	6,5	3 à 10
MP-26-B	100	15	11	6 à 35
MP-26-C	120	20	15	20 à 70
MP-26-D	120	25	20	30 à 120
MP-26-E	135	35	30	Jusqu'à 300