

ZP00664-F-2



8 001636 408262



ScameOnLine
www.scame.com
e-mail: export@scame.com

SCAME PARRE S.p.A.
VIA COSTA ERTA, 15
24020 PARRE (BG) ITALY
TEL. +39 035 705000
TELEFAX +39 035 703122



Série SMART

Accessoires pour tube



> ACCESSOIRES POUR TUBE



> NORMES DE REFERENCE

EN 61386-1
Systèmes de tubes et accessoires pour installations électriques
Partie 1: Prescriptions générales

EN 61386-21
Systèmes de tubes et accessoires pour installations électriques
Partie 2: Prescriptions particulières pour systèmes de tubes rigides et accessoires

> MARQUAGE



> VERSIONS

	Coude 90°
	Manchon
	Manchon de jonction tube rigide-boitier
	Manchon de jonction tube rigide-gaine (meme diametre)

> CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection:	IP66/IP67
Température d'utilisation selon le standard de référence:	-5°C+60°C
Température maximale d'utilisation:	60°C
Fil incandescent:	750°C
Sans halogène:	Oui
Résistance mécanique IK à 20°C:	IK07-IK10
Matériel:	Polymère technique
Couleur:	Gris RAL 7035

> REACTION AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHERIQUES

Solution saline	Acides		Bases		Solvants				Huile minérale	Rayons UV
	Concentrés	Dilués	Concentrés	Dilués	Hexane	Benzène	Acétone	Alcools		
Resistante	Resistante	Resistante	Resistante	Resistante	Resistance limitée	Resistance limitée	Resistante	Resistante	Resistance limitée	Resistante

> ACCESSOIRES POUR TUBE - IP66/IP67



Tube rigide Ømm	Couleur	Conditionnement	Coude 90°	Conditionnement	Manchon
16		10/200	⊕866.216	10/200	⊕866.316
20		10/200	⊕866.220	10/200	⊕866.320
25		10/160	⊕866.225	10/160	⊕866.325
32		10/100	⊕866.232	10/100	⊕866.332
40		5/50	⊕866.240	5/50	⊕866.340
50		5/30	⊕866.250	5/30	⊕866.350

(▲)



Tube rigide Ømm	Couleur	Gaine à spirale Ø (mm)	Conditionnement	Manchon de jonction tube rigide-gaine (meme diametre)	Filetage	Ø orifice mont. (mm)	Couronne (mm)	Conditionnement	Manchon de jonction tube rigide-boitier
16		16	10/240	⊕866.816	M16x1,5	16÷18	Ø26	10/240	⊕866.516
20		20	10/240	⊕866.820	M20x1,5	20÷22	Ø30	10/240	⊕866.520
25		25	10/200	⊕866.825	M25x1,5	25÷28	Ø35	10/200	⊕866.525
32		32	10/100	⊕866.832	M32x1,5	32÷35	Ø46	10/100	⊕866.532
40		40	5/60	⊕866.840	M40x1,5	40÷44	Ø55	5/60	⊕866.540
50		50	5/40	⊕866.850	M50x1,5	50÷54	Ø62	5/40	⊕866.550

(▲) Indice de protection: IP66

☐ = Conditionnement

> GARNITURE CO-MOULEE



L'utilisation d'un système de co-moulage permet à la garniture en technopolymère de se présenter comme le prolongement du corps du produit et de se confondre avec le tube, tout en garantissant également une meilleure tenue du degré de protection et une insertion plus aisée des raccords, sans écrasement ni déformation de la garniture.