

PLICA KIR-UV Rapid



30.010.048_b

MAT PVC modifiziert
PVC modifié
PVC modified



TEMP -25°C – +60°C

RoHS

nicht ausbreitend
non propagateur
no propagator

2.0 kg / 10 cm / -25°C

750 N

NORM DIN EN 61386-21

UV UV-beständig ~ 10 Jahre
UV-résistant ~ 10 ans
UV-resistant ~ 10 years

KLASS 33411

Kunststoffrohr PLICA KIR-UV Rapid

Mittleres Kunststoffrohr 750 N für die Installation im Freien, UV-stabilisiert, aus modifiziertem PVC, weiss RAL 9010, nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 2m, mit einseitig angespritzter Muffe. Bis 10 Jahre UV-stabil. Geeignet für sämtliche Installationen in Industrieanlagen.

Tube synthétique PLICA KIR-UV Rapid

Tube synthétique en barre, lourd 750 N pour l'installation à l'extérieur, résistant aux UV, en PVC modifié, blanche RAL 9010 ignifugeant, en barre de 2m, avec manchon latéral préformé. Stabilité UV environ durant 10 ans. Approprié pour des installation d'équipements industriels.

Rigide tube PLICA KIR-UV Rapid

Rigid plastic tube 750 N for outdoor installation. UV-resistant, in modified PVC, white RAL 9010, flame retardant, in lengths of 2m, with integrated manifold at one end. UV-resistant until 10 years. Especially conceived for all installations in industrial facilities.

NORM metr.	mm	mm		Plica-Nr.	E-Nr.	VE
M16	16	13.4		12.5007.016	125 731 109	70
M20	20	17.1		12.5004.020	125 731 209	40
M25	25	21.7		12.5003.025	125 731 309	30
M32	32	28.0		12.5001.632	125 731 409	16