



Description: conduit rigide tulipé conforme à l'essai de résistance à la propagation des flammes
 les tubes sont conçus pour l'installation de câblage à basse tension et à faible voltage
 peut être installé dans les zones dangereuses pour les gaz et vapeurs inflammables de la zone 2 et les zones dangereuses pour les poussières combustibles de la zone 22.

matériau : PVC
couleur : gris clair RAL 7035, blanc RAL 9003, noir RAL 9005
auto-extinguible : oui, en 30 s
résistance à la température : -25 - +60 °C
réaction à la classe de feu du matériau support : A1-F
stabilité aux UV : non
résistance mécanique : 320 N / 5 cm
protection mécanique selon la norme EN 50102 : IK06
code de classification selon EN 61386-1 ed. 2 : 22411
répond aux exigences de : EN 61386-1 ed.2:09, EN 61386-21:04, EN 50102
stockage : EN 64 0090
tolérance de longueur : ± 10 mm



recommandation : le fabricant recommande l'installation des conduits en plastique à des températures supérieures à 0 °C

accessoires :
 coudes : 4116, 4120, 4125, 4132, 4140, 4150
 manchons : 0216E, 0220, 0225, 0232, 0240, 0250, 0263
 clips fixe tube : 5316E, 5320, 5325, 5332, 5340, 5350, 5363

résistance chimique :
OUI : ammoniacque 25%, eau distillée, éthanol 50%, hydroxyde de sodium 60%, acide fluorhydrique 40%, acide acétique 5%, acide sulfurique 96%, huile médicinale, méthanol, huile d'olive, kérosène, peroxyde d'hydrogène 20%, huile de transformateur, carbonate de sodium
NON : acétone, benzène, hydrocarbures chlorés, tétrachlorure de carbone

numéro d'article	dn Ø extérieur (mm)	di Ø intérieur min. (mm)	longueur (m)	poids (kg/m)	emballage dans film plastique (m)	couleur
1516E_FA	16	13,7	3	0,07	30	noir RAL 9005
1516E_HA	16	13,7	3	0,07	30	blanc RAL 9003
1516E_KA	16	13,7	3	0,07	30	gris clair RAL 7035
1516E_KC	16	13,7	2	0,07	20	gris clair RAL 7035
1520_FA	20	17,4	3	0,10	30	noir RAL 9005
1520_HA	20	17,4	3	0,10	30	blanc RAL 9003
1520_KA	20	17,4	3	0,10	30	gris clair RAL 7035
1520_KC	20	17,4	2	0,10	20	gris clair RAL 7035
1525_FA	25	22,1	3	0,14	30	noir RAL 9005
1525_HA	25	22,1	3	0,14	30	blanc RAL 9003
1525_KA	25	22,1	3	0,14	30	gris clair RAL 7035
1525_KC	25	22,1	2	0,14	20	gris clair RAL 7035
1532_FA	32	28,6	3	0,18	30	noir RAL 9005
1532_HA	32	28,6	3	0,18	30	blanc RAL 9003
1532_KA	32	28,6	3	0,18	30	gris clair RAL 7035
1532_KC	32	28,6	2	0,18	20	gris clair RAL 7035
1540_HA	40	36,6	3	0,25	30	blanc RAL 9003
1540_KA	40	36,6	3	0,25	30	gris clair RAL 7035
1540_KC	40	36,6	2	0,25	20	gris clair RAL 7035
1550_HA	50	45,9	3	0,37	30	blanc RAL 9003
1550_KA	50	45,9	3	0,37	30	gris clair RAL 7035
1550_KC	50	45,9	2	0,37	20	gris clair RAL 7035
1563_HA	63	58,4	3	0,52	15	blanc RAL 9003
1563_KA	63	58,4	3	0,52	15	gris clair RAL 7035