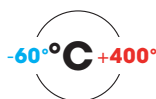
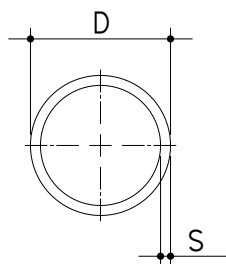


■ Tubo rigido Rigid conduit



In acciaio zincato non filettabili 6008-L Non-threadable galvanised steel 6008-L



IP66
IP68
IP69

CEI EN 61386



CEI EN 61386



CEI EN 61386



IEC TS 61587



Tubi non filettabili, ideati per la curvatura a freddo anche in esecuzioni con raggi ridotti (2,5-3 volte il Ø del tubo).

Ricavati da lamiera zincata a caldo per immersione in continuo (UNI EN 10346) con riporto di zinco sulla saldatura.

Il nuovo rivestimento ZL costituisce una barriera contro gli agenti ossidanti per l'acciaio, non solo nelle superfici rivestite ma anche in prossimità dei bordi di taglio (protezione sacrificale).

La saldatura interna di dimensioni ridotte e l'assenza di asperità taglienti consentono un perfetto scorrimento dei cavi senza rischio di danneggiamento del rivestimento. Continuità elettrica e tenuta stagna del sistema sono garantite utilizzando i raccordi DKC Cosmec (le approvazioni infatti si riferiscono al sistema chiuso, certificando la conformità dell'insieme tubi-raccordi). Offrono una buona protezione dalle interferenze elettromagnetiche su un'ampia banda di frequenze.

Lunghezze

- 3000mm (0 / +5mm)
- 4000mm (0 / -50mm)

- Standard **CEI EN 61386-1, 61386-21, CEI EN 60423**
- Classificazione CEI EN 61386 **5 5 5 5**
- Grado IP CEI EN 60529 **IP66/IP68/IP69**
- Resistenza alla compressione **4000 N**
- Resistenza all'urto **20 J**
- Resistenza alla trazione **1000 N**
- Resistenza al carico sospeso **450 N**
- Resistenza alla corrosione ISO 9227 **735ore**
- Classificazione ISO 12944 **Classe C3-Very High (VH)**
- Schermatura EMC secondo IEC TS 61587: 30-230MHz **Livello 2 (Abbattimento min. 50dB)**

3 Metri 3 Meters

CODICE CODE	DIAM. NOMINALE NOMINAL DIAM.	SPESORE THICKNESS	CONFEZIONE PACKAGE
	Ød mm	S mm	mt
6008-16L3	16	1	45
6008-20L3	20	1	45
6008-25L3	25	1,2	30
6008-32L3	32	1,2	24
6008-40L3	40	1,2	15
6008-50L3	50	1,2	15
6008-63L3	63	1,5	9
6008-75L3*	75	1,5	3

Non-threadable conduits, suitable for cold bending even in versions with reduced radius (2.5-3 times the Ø of the conduit). Made of hot-dip galvanized sheet for continuous immersion (UNI EN 10346: 2009) with zinc coating on the weld.

The new ZL coating forms a barrier against oxidizing agents for steel, not only in the coated surfaces but also in proximity of the edges of cut (sacrificial protection).

The internal welding with reduced dimensions and the absence of cutting roughness allows a perfect sliding of the cables without risk of covering damages. The electrical continuity and air/water-tight seal of the system is guaranteed through the use of the DKC's Cosmec fittings (all approvals relate to the closed system to certify the conformity of the conduit/fitting as a whole).

They offer good protection from electromagnetic interferences over a wide band of frequencies.

Lengths

- 3000mm (0 / +5mm)
- 4000mm (0 / -50mm)

- Standard **IEC EN 61386-1, 61386-21 and IEC EN 60423**
- Classificazione IEC EN 61386 **5 5 5 5**
- IP degree IEC EN 60529 **IP66/IP68/IP69**
- Compressive strength **4000 N**
- Impact resistance **20 J**
- Tensile strength **1000 N**
- Resistance to suspended load **450 N**
- Corrosion resistance ISO 9227 **735hours**
- Classification ISO 12944 **Class C3-Very High (VH)**
- EMC Shielding according to IEC TS 61587: 30-230MHz **Level 2 (Minimum abatement of 50dB)**

4 Metri 4 Meters

CODICE CODE	DIAM. NOMINALE NOMINAL DIAM.	SPESORE THICKNESS	CONFEZIONE PACKAGE
	Ød mm	S mm	mt
6008-16L4	16	1	60
6008-20L4	20	1	40
6008-25L4	25	1,2	40
6008-32L4	32	1,2	20
6008-40L4	40	1,2	20
6008-50L4	50	1,2	16
-	63	1,5	-
-	75	1,5	-

*Prodotti privi di certificazioni
* Products without certifications

Accessori correlati Related accessories



6110

6111

6112

6117

6111P

pag. 82

pag. 82

pag. 83

pag. 84

pag. 85