

FLEXAhightemp

Protective conduits

Fire protection conduit, non-flammable, calcium-silicate braiding with silicone sheathing

Temperatura: -50°C ... +350°C ^
+700°C

Materiale: calcium-silicate | SI

CARATTERISTICHE:

- Properties: weatherproof
- watertight
- widely resistant to seawater, acids and oils
- good radiation resistance
- abrasive resistant
- very flexible
- non-flammable, even no afterglow
- self-extinguishing DIN 5510 [ST2
- SR2
- S4]



APPLICAZIONI:

- Application: steel industry foundries / chemical companies / oil companies / shipbuilders / public transportation / mining industry / glass factories / railway industry



FLEXA No.	Colour	NW [mm]	ID [mm]	OD [mm]	Weight [kg/m]	PU [m]
12061809010	Red	10,0	10,0	17,0	0,119	15
12061809015	Red	15,0	15,0	22,0	0,209	15
12061809020	Red	20,0	20,0	27,0	0,213	15
12061809022	Red	22,0	22,0	29,0	0,239	15
12061809025	Red	25,0	25,0	32,0	0,291	15
12061809030	Red	30,0	30,0	37,0	0,342	15
12061809035	Red	35,0	35,0	42,0	0,390	15
12061809040	Red	40,0	40,0	47,0	0,380	15
12061809050	Red	50,0	50,0	57,0	0,733	15
12061809060	Red	60,0	60,0	67,0	0,750	15

Empfehlungen zu Anwendungsgebieten, Einsatzbereichen, Produkten oder Produktkombinationen erfolgen von FLEXA nach bestem Wissen und bisherigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Der Einsatz von FLEXA Produkten für spezifische Anwendungen muss vom Benutzer unbedingt überprüft werden. Alle veröffentlichten Texte, Produktabbildungen, Zeichnungen und Tabellen dürfen ohne die Zustimmung von FLEXA nicht kopiert, bearbeitet oder verändert werden. Technische Zeichnungen, Zulassungen, Zertifikate und Ergebnisse des FLEXA - eigenen Prüflabors werden auf Anfrage gerne von uns zur Verfügung gestellt. Druckfehler, Fehler in technischen Zeichnungen, Irrtum und technische Änderungen behalten wir uns vor.