

DERAY-KYF190 : TUBETTO TERMORESTRINGENTE IN KYNAR PER ALTE TEMPERATURE



DERAY-KYF190 : HIGH TEMPERATURE KYNAR HEAT-SHRINK SLEEVE

CODICE INTERNO ISOLET	DIAMETRO	DIAMETRO RISTRETTO
ISOLET INTERNAL CODE	DIAMETER	SHRINKED DIAMETER
	mm	mm
0072G	2,40	1,20
0072H	3,20	1,60
0072L	4,80	2,40

Proprietà

- Temperatura di esercizio: -55°C ÷ +190°C
- Temperatura di retrazione: +175°C
- Rapporto retrazione: 2:1
- Altamente ritardante di fiamma
- Colore: arancione RAL2003, nero
- Flessibile
- Resistente a chimici e solventi

Properties

- Working temperature: -55°C ÷ +19°C
- Shrinking temperature: +175°C
- Shrinking ratio: 2:1
- Highly flame retardant
- Colour: RAL2003 orange, black
- Flexible
- Resistant to chemicals and solvents

Informazioni

Per ogni eventuale altra informazione di natura tecnica, sicurezza, normativa, consultare il sito: www.elexacavi.com

Information

For any additional information upon technical use, safety standards, regulations, refer to the website: www.elexacavi.com

elexa cavi s.r.l.

Via alle Fabbriche 20 - 10072
Caselle Torinese - TO - ITALY
Tel. +390119975157
Fax +390119975157
info@elexa.it
www.elexa.it
P.IVA/VAT 10423220010
ISO 9001:2000 n. 13705/05/S

isolet
industriale s.r.l.

Via alle Fabbriche 20 - 10072
CASELLE T.se (TO) ITALY
Tel. +390119914186
Fax +390119975157
IVA/CF/VAT IT 10414550011
info@isolet.it
www.isolet.it