

# Guaina tipo PA6V2-TRX

Conduit type PA6V2-TRX

# EURO 2000



Settori di Impiego / Areas of application



## DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Guaina in Poliammide 6 nero trecciata in acciaio INOX per resistere a usura e abrasione. Utilizzabile dove sia richiesta buona resistenza a fiamma, schiacciamento, trazione torsione e a scorie, trucioli e scintilli incandescenti su macchine per fonderia, forni e pressofusione.

Conduit in Polyamide 6 overbraided with Stainless steel wire to resist to consumption and abrasion. Usable where it is required good resistance to flames, compression, traction and to hot sparks and twinklings on foundry machineries, welders and furnaces.

## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

<b>Materiale / Material</b>	PA6 BS - Acciaio INOX / PA6 BS- Stainless steel
<b>Temperatura di Esercizio / Temperature Range</b>	-40°C / +120°C (EN IEC 61386)
<b>Temperatura di Esercizio (breve periodo) / Temperature Range (short-term)</b>	150°C (500 h) / 120°C (3000 h)
<b>Resistenza all'urto (a +23°C) / Impact strength (at +23°C)</b>	1 J (EN IEC 61386)
<b>Resistenza all'urto (a -25°C) / Impact strength (at -25°C)</b>	2 J (EN IEC 61386)
<b>Resistenza alla compressione / Peak load value</b>	320 N (EN IEC 61386)
<b>Privo di alogeni e cadmio / Halogen-cadmium free</b>	SI' / YES
<b>Classe di reazione al fuoco / Fire classification</b>	UL 94 - V2
<b>Diffusione fiamma / Flames spread</b>	Non propagante fiamma / Non flame propagating (EN IEC 61386)
<b>Tipo Profilo / Profile type</b>	F (Fine / Fine)
<b>Autoestinguenza / Self-extinguishing</b>	SI' / YES (FMVSS 302)
<b>Resistenza alla trazione / Traction load</b>	200 N (EN IEC 61386)

**EURO 2000 SPA**

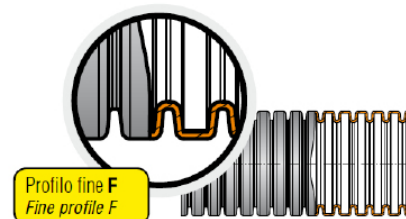
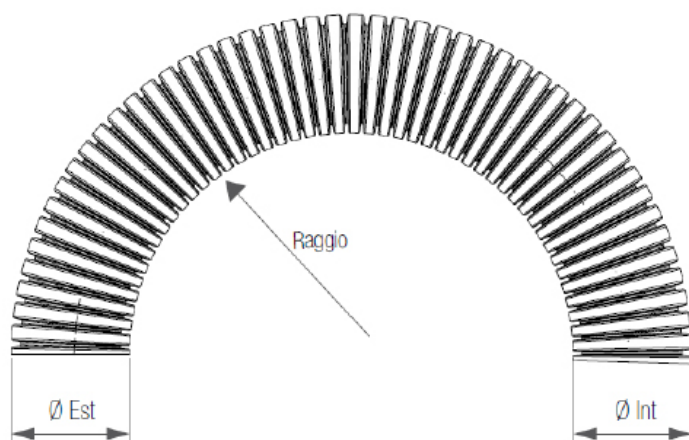
Via dell'Artigianato 27 - 20083 Vigano di Gaggiano (MI) - ☎ +39 (02) 9084 3076

✉ [info@euro2000-spa.it](mailto:info@euro2000-spa.it) / [website: www.euro2000-spa.it](http://www.euro2000-spa.it)

# Guaina tipo PA6V2-TRX

Conduit type PA6V2-TRX

# EURO 2000



Settori di Impiego / Areas of application



Codice Code	Ø Nominale NW Ø (mm)	Ø int. Ø int. (mm)	Ø est. Ø ext. (mm)	R. di curvatura Bend radius (mm)	Lunghezza matassa Reel length (m)
PA6V2TRX207	7	6,3	10,0	15	50
PA6V2TRX210	10	9,6	12,8	20	50
PA6V2TRX212	12	12,0	15,8	30	50
PA6V2TRX217	17	16,7	21,2	35	50
PA6V2TRX223	23	22,6	28,5	40	50
PA6V2TRX229	29	29,0	34,5	50	25
PA6V2TRX236	36	36,5	42,5	55	25
PA6V2TRX248	48	47,5	54,5	65	25

**EURO 2000 SPA**

Via dell'Artigianato 27 - 20083 Vigano di Gaggiano (MI) - ☎ +39 (02) 9084 3076

✉ [info@euro2000-spa.it](mailto:info@euro2000-spa.it) / [website:www.euro2000-spa.it](http://www.euro2000-spa.it)