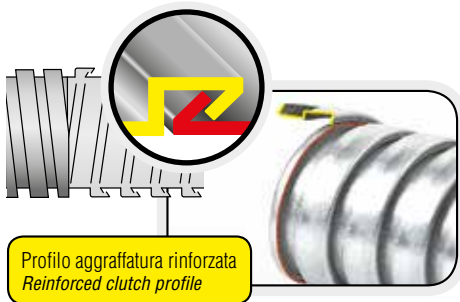


# Guaina tipo GARIX

## Conduit type GARIX



monta anello speciale AX  
it fits special ring AX



### Settori di Impiego / Areas of application



#### Applicazione / Application:

**Molto indicato ove sia richiesta un'elevata flessibilità unitamente ad una buona resistenza meccanica alla trazione, alla torsione, alla compressione e alla corrosione e non sia richiesto l'isolamento**

*Very suited where is necessary an high flexibility together with a good mechanical resistance to traction, torsion, compression, corrosion and where no liquid tight is requested*

#### Costruzione / Construction:

**Tubo flessibile in acciaio inox AISI 304 ad aggraffatura rinforzata**

*Flexible stainless steel conduit, AISI304, reinforced clutch*

#### Caratteristiche / Characteristics:

**Ottima resistenza alla corrosione**

*Excellent resistance to corrosion*

#### Autoestinguenza / Self-extinguishing:

**Non propagante la fiamma secondo le norme CEI EN 61386**

*Self-extinguishing according to norms CEI EN 61386*

#### NORME / NORMS: CEI EN 61386 Certificate equivalent standard: Meets with the requirements of BS EN 61386 -2 -3 and BS 731 Part 1

**Resistenza alla compressione / Resistance to compression**

**Resistenza all'urto / Resistance to crash**

**Temperatura min. di utilizzo e di installazione / Lowest use temperature for settings**

**Temperatura max di utilizzo e di installazione / Highest use temperature for settings**

**Classificato in accordo  
alle CEI EN 61386**

*Classified according to  
CEI EN 61386*

PESANTE/HEAVY - 1250N

PESANTE/HEAVY - 6J

**-45°**

**+250°**

**4**

**4**

**5**

**6**

Codice Code	Tubo flessibile Flexible conduit		Raggio di curvatura Inside bend radius	Lunghezza matassa Reel length	Peso Weight +/- 4%	Resistenza alla trazione Resistance to traction	Resistenza alla compressione Resistance to compression	Temp. di esercizio Temperature range		Protezione IP Rating
	ø int. mm	ø est. mm						-45°C	+250°C	
<b>GARIX 210</b>	10,0	13,0	35	30	147	>1000 N	>1250 N	-45°C +250°C	IP50	
<b>GARIX 212</b>	12,0	15,0	45	30	165	>1000 N	>1250 N			
<b>GARIX 216</b>	15,5	18,5	50	30	205	>1000 N	>1250 N			
<b>GARIX 221</b>	20,5	23,5	55	30	272	>1000 N	>1250 N			
<b>GARIX 227</b>	26,5	29,5	80	30	324	>1000 N	>1250 N			
<b>GARIX 235</b>	34,5	38,1	110	30	409	>1000 N	>1250 N			
<b>GARIX 240</b>	39,5	43,1	145	25	440	>1000 N	>1250 N			
<b>GARIX 250</b>	50,5	54,1	180	25	574	>1000 N	>1250 N			

**Si usano raccordi serie AM con anello speciale AX (vedi pagina 77) / For use with standard fittings AM with special ring AX (see page 77)**  
**Consegna in 20 giorni lavorativi con quantitativo minimo / Delivery in 20 working days with minimum quantities**