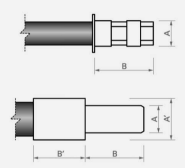
Fibre Ottiche sintetiche rivestite con guaina



Composizione Fasci Terminali

Le fibre ottiche sintetiche in PMMA (PoliMetiMetacrilato) sono disponibili come monofibre rivestite con i seguenti diametri: LPS 1 - 1,5 - 2 - 3mm. Diametri differenti più grossi vengono ottenuti assemblando in fascetti fibre da 0,75mm o da 1mm contenute in guaine protettive in PVC autoestinguente.



		(Term	inali		Dimensioni Terminali			
Codice Diametro fibra	Bobina	Raggio Curvatura	Codice	Descrizione					
PR10 1,00mm	2,2mm	10mm	LPS/10	Rivetto con lucidatura piana	3,0mm	13mm		•	
PR15 1,5mm	2,7mm	15mm	LPS/15	Rivetto con lucidatura piana	3,5mm	13mm		•	
PR20 2,00mm	2,7mm	20mm	LPS/20	Rivetto con lucidatura piana	3,5mm	13mm			
PR33 3,3mm	4,8mm	30mm	LPS/33	Rivetto con lucidatura piana	5,5mm	13mm	LPS/33		
PR45 4,5mm	7,0mm	45mm	TPS/45	Terminale tornito in ottone con lucidatura piana	7,9mm	17mm	12mm	15mm	
PR60 6,00mm	8,5mm	60mm	TPS/60	Terminale tornito in ottone con lucidatura piana	7,9mm	17mm	12mm	15mm	
PR80 8,00mm	10,7mm	90mm	TPS/80	Terminale tornito in ottone con lucidatura piana	10mm	17mm	14mm	15mm	

