

- Pour fibre monomode
- Répartition uniforme
- Faibles pertes d'insertion
- Boîtier métal



REFERENCEMENT	944120	944123	944140	944130		
Désignation	2 voies symétriques	3 voies symétriques	4 voies symétriques	8 voies symétriques		
CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES						
Longueur d'onde	1310 / 1550	1310 / 1550	1310 / 1550	1310 / 1550	nm	
Pertes de passage	3,8	5,7	6,8	10,6	dB	
Ratio de couplage	50 / 50	33 / 33 / 33	25 / 25 / 25 / 25	8 x 12,5	%	
CARACTERISTIQUES MECANIQUES						
Dimensions hors tout H x L x P	100 x 100 x 25	mm				
Poids	200	210	225	250	g	
Connecteurs E/S optique	FC/PC	FC/PC	FC/PC	FC/PC		

Jarretières FC/PC







REFERENCEMENT	944201 / 944203 / 944205 / 944210 / 944212 / 944213 / 944214	944206 / 944217 / 944200 / 944207 / 944208 / 944209	944285 / 944281 / 944282
Désignation	Mono-mode SINGLE usage interne / externe sachet gris	Mono-mode SINGLE usage interne / externe touret gris	Mono-mode TWIN usage interne / externe touret noir
CARACTERISTIQUES I	PRODUIT		
	 Réf. 944201 : Longueur de câble 1 m Réf. 944203 : Longueur de câble 3 m Réf. 944205 : Longueur de câble 5 m 	 Réf. 944216 : Jarretière de 1 m de fibre connectorisée 'FC/PC' / SC/APC Réf. 944206 : Longueur de câble 50 m 	 Réf. 944285 : Longueur de câble 50 m Réf. 944281 : Longueur de câble 100 m Réf. 944282 : Longueur de câble 200 m

• **Réf. 944210** : Longueur de câble 10 m • **Réf. 944217** : Longueur de câble 75 m • **Réf. 944212** : Longueur de câble 20 m • Réf. 944200 : Longueur de câble 100 m

• **Réf. 944213** : Longueur de câble 30 m • **Réf. 944207** : Longueur de câble 150 m • **Réf. 944214** : Longueur de câble 40 m • **Réf. 944208** : Longueur de câble 200 m

Nota : pour les fibres particulières (longueur, multiples ou équipées d'une chaussette de tirage pour fourreau) nous consulter pour la faisabilité et le prix

72 www.tonna.com