

SYNGRIP pour le câbles synthétique



Câble Ø mm	Ø Interieur mm a	Longueur mm L	Manchon/Matrice		
			No. Manchon	No. Matrice # Matrice SYNGRIP	Manchon serti Ø mm
8	9	23	8	#	13,9
10	11	28	10	#	15,9
12	14	36	12	#	18,7

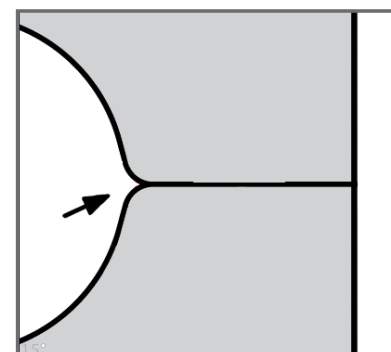
Matrices spéciales SYNGRIP (diamètre du manchon après sertissage)

- Les manchons en aluminium spéciaux SYNGRIP sont exclusivement destinés à être sertis sur des cordages synthétiques au moyen de matrices cylindriques spéciales sans lèvre de coupe car ils ne génèrent pas de bavures par excédent de matière.
- Néanmoins, ils peuvent éventuellement être sertis avec des matrices cylindriques standard pour les manchons aluminium ZEN® sous réserve d'essais préalables en fonction de la nature, la composition, la densité et des caractéristiques spécifiques de chaque cordage sur lequel ces manchons doivent être posés.

- Une matrice avec une empreinte trop petite peut entraîner la détérioration et la coupure du cordage à l'intérieur du manchon ou la rupture du manchon.
- Inversement, une matrice avec une empreinte trop large ne pourra pas assurer un sertissage efficace provoquant un glissement du cordage en dehors du manchon.

Generale:

- Les manchons SYNGRIP ne sont pas assimilables aux manchons EN 13411-3 et ne doivent, en aucun cas, être utilisés à leur place ou sur des câbles métalliques.



Matrice SYNGRIP sans lèvre de coupe