

industrie / aperçu des filets



FILETS NOUES

Filets noués en qualité câblée ou tressée (*), avec surjet de renfort de 4 à 8mm d'épaisseur. Les filets en polyamide peuvent au souhait être teints et imprégnés d'un produit ignifuge.

Applications: filets pour l'aquaculture, filets destinés à protéger les bâtiments et installations, filets de recouvrement de silos et bassins, sacs de rangement, ...



PE 0,9mm



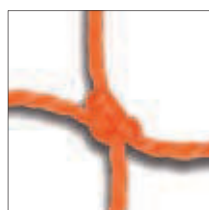
PE 1,2mm



PE 1,8mm



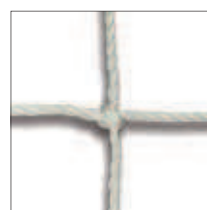
PE 2,5mm



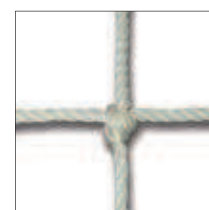
PE 2,2mm



PE 3mm



PA 1,2mm



PA 2mm

Code art.	Epaiss. de fil	Larg. de maille	Poids	Couleur	
Polyéthylène					
65412..	0,9mm	19mm	72 g/m ²	..07	
65414..	0,9mm	28mm	43 g/m ²	..07	
65417..	0,9mm	50mm	21 g/m ²	..07	
65421..	1,2mm	17mm	137 g/m ²	..07	
65422..	1,2mm	20mm	107 g/m ²	..07	
65423..	1,2mm	25mm	79 g/m ²	..07	
65424..	1,2mm	30mm	61 g/m ²	..07	
65426..	1,2mm	40mm	43 g/m ²	..07	
65427..	1,2mm	50mm	33 g/m ²	..07	
65428..	1,2mm	60mm	26,5 g/m ²	..07	
65431..	1,2mm	100mm	15 g/m ²	..07	
65433..	1,2mm	150mm	10 g/m ²	..07	
65453..	1,8mm	25mm	175 g/m ²	..07	
65457..	1,8mm	50mm	70 g/m ²	..07	
65477..	2,2mm	50mm	117 g/m ²	..08	
65487..	2,5mm	45mm	162 g/m ²	..07	
65500..	3mm	100mm	97 g/m ²	..07	
65503..	3mm	130mm	68 g/m ²	..07	
65527..	3mm	45mm (*)	182 g/m ²	..04 ..07	
Polyamide					
65721..	1,2mm	12mm	137 g/m ²	..01	
65724..	1,2mm	30mm	60 g/m ²	..01	
65727..	1,2mm	50mm	35 g/m ²	..01	
65747..	1,6mm	45mm	62 g/m ²	..01	
65762..	2mm	30mm	133 g/m ²	..01	
65766..	2mm	40mm	110 g/m ²	..01	
65777..	2,3mm	45mm	151 g/m ²	..01	