

SPIRALINA_HDPE

SPIRALINA

Piattina spiralata e sagomata curva in HDPE (POLIETILENE ad ALTA DENSITA') rigido antiurto.

Ideale per avvolgere e contenere fasci di tubazioni idrauliche oleodinamiche e cablaggi elettrici.

Ottima resistenza ALLE BASSE TEMPERATURE, all'abrasione, allo schiacciamento, ai raggi ultra violetti, all'Ozono.

Ottime proprietà di resistenza chimica del materiale la rende particolarmente utile in presenza di acidi, oli e ai solventi aromatici. disponibile in versione forata.

Temperatura di esercizio: -60° +100°C

Durezza SHORE 66 w5 (ISO 868)

Allungamento alla rottura: 30.00 mpa

Densità: 0.96 gr/cc (ISO 1183)

COLORI DISPONIBILI A RICHIESTA: nero, giallo, verde, rosso, blu



Mastertubi.it/q?1156

diametro interno mm	diametro esterno mm	peso teorico kg/m	lunghezza rotolo m	passo di spirale m
9	12	0.04	25	10-11
13	16	0.06	25	10-11
16	20	0.10	25	18-19
20	25	0.12	25	20-21
27	32	0.24	25	22-23
30	35	0.27	25	25-26
34	40	0.30	25	25-26
43	50	0.45	25	29-31
56	63	0.52	25	38-40
67	76	0.73	20	42-45
80	90	1.10	20	44-47
100	111	1.75	15	50-53