



LAYFLAT

Soaplast layflat è un tubo piatto in PVC rinforzato con un resistente filato in poliestere; leggero, flessibile e di facile utilizzo, viene realizzato con materie prime selezionate.

Soa Layflat possiede uno strato di strette maglie in fili di poliestere intrecciate all'interno dello spessore che assicurano stabilità sull'intera lunghezza del tubo; Soa Layflat è robusto ma anche pratico da forare ciò consente la facile applicazione di giunti, raccordi e derivazioni necessari al funzionamento di vari impianti.

Soa Layflat grazie alla sua resistenza può essere trascinato sul campo senza subire abrasioni o lesioni, sopporta inoltre trazioni e stiramenti; la sua applicazione vanta parecchi ambiti di utilizzo, in agricoltura è impiegato nel trasporto dell'acqua per connessioni, sia di linee principali che secondarie, come ad esempio nei sistemi di irrigazione a goccia, con sprinkler o a pioggia.

Soa layflat , molto pratico nelle fasi di stesura e recupero, si presta bene ad essere impiegato nei collegamenti temporanei per via dei ridotti costi e tempi di installazione.

Soa layflat è disponibile in una ampia gamma di diametri e spessori.

GAMMA DI PRODOTTI SPECIFICHE TECNICHE PREZZI

Codice	Diametro Nominale	Diametro Interno	Spessore Nominale	Pressione di lavoro Max	Lunghezza Bobina	Peso Nomin. Bobina	Prezzo
	inch	mm	mm	bar	m	kg	€/m
LAYFLAS2	2"	53	1,50	6	100	31	2,55
LAYFLAS2.5	2,5"	65	1,50	6	100	37	3,10
LAYFLAS3	3"	78	1,55	4	100	45	3,66
LAYFLAS4	4"	105	1,75	4	50	31,5	4,98
LAYFLAS5	5"	128	1,75	3	50	43	7,30
LAYFLAS6	6"	156.5	2,00	3	50	50	8,50

