

# SPIRALINA LIQUIDI/ ENO BANDING COIL WATER/ ENO

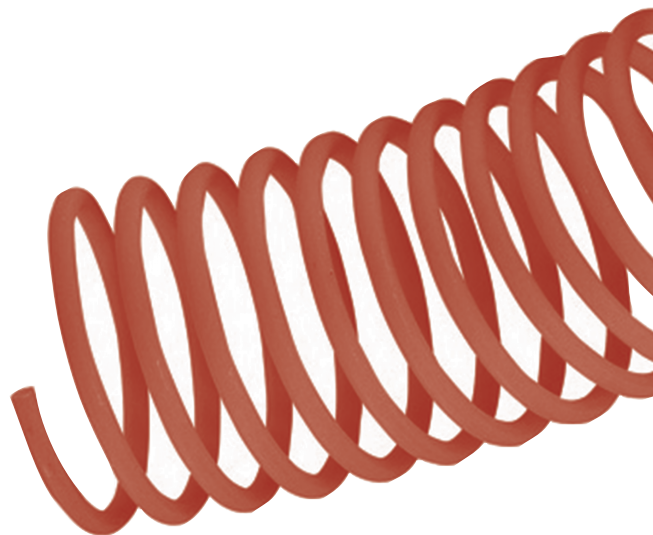
**IT** **Spiralina in PVC rigido (di colore rosso)**, progettata appositamente per inserirsi nell'area tra le spirali di rinforzo del tubo, seguendone il passo. Grazie a ciò, la raccordatura risulta facile e veloce, in quanto la fascetta si appoggia su una superficie liscia.

- Utilizzato sui tubi della serie Spiralpress, WT, ENO e OIL, con codice SC EN.

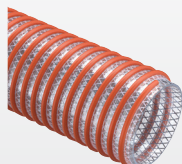
**EN** **Rigid PVC banding coil (red coloured)**, specially de-signed to fit into the area between the reinforcing spirals of the hose, following its pitch. As a result, fitting is quick and easy, as the band rests on a smooth surface.

- Used on Spiralpress series hoses, with SC EN code, for spiralpress WT, ENO and spiralpress OIL.

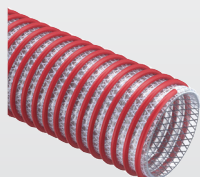
**COD. SC EN**  
Ø mm 38-203



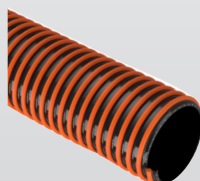
SCHEDA TECNICA - TECHNICAL DATA	CODICE	Ø INT.	PESO	LG.
	CODE	Ø INT. mm	WEIGHT g/m	LGTH mm
<b>ARTICOLI DELLA STESSA SERIE</b> <b>ITEMS IN THE SAME SERIES</b>	SCEN0380000000	38,1	310	153
	SCEN0400000000	40	305	152
	SCEN0500000000	50	470	180
	SCEN0508000000	50,8	475	180
	SCEN0600000000	60	505	203
	SCEN0760000000	76,2	835	225
	SCEN0800000000	80	1050	225
	SCEN1000000000	100	1200	240
	SCEN1020000000	101,6	1255	240
	SCEN1270000000	127	1460	292,5
	SCEN1520000000	152,4	2170	322,5
	SCEN2030000000	203,2	3455	375



SPIRALPRESS WT (cod. WT) p.72



SPIRALPRESS ENO (cod. BS EN) p.111



SPIRALPRESS OIL (cod. SQ) p.65

I dati tecnici riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità. *The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity.*  
 \*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite. *\*Available on request, contact our sales office for more info and quantities.*

IPL si riserva il diritto di apportare modifiche alle informazioni ivi riportate e/o sospendere un prodotto senza alcun preavviso.  
 We reserve the right either to alter specifications and discontinue products without prior notice