

SPIRALINA PER FLUSSO ARIA/RESINA

SPIRAL WRAP FOR AIR/RESIN FLOW



Spiralina in Polietilene utilizzata nei sistemi sottovuoto ed in particolare nei processi di infusione per garantire un flusso continuo di aria e resina durante la fase del vuoto. Flessibile , conformabile e altamente resistente allo schiacciamento.

Spiral wrap is used in vacuum systems and in the infusion process, to ensure a continuous air&resin flow during the vacuum. Flexible , conformable and highly resistant to crushing.

Materiale/Material type: Polietilene / PE

Colore/Color: Neutro/Neutral

Durezza-densità/Density: Shore 60

Larghezza spirale/Spiral width :13 mm.

Lunghezza rotolo/Roll length: 100 mt.

Variabili/Variants:

Diametro/Diameter: OD16x12 mm. - Spessore/Thickness: 2 mm.

Diametro/Diameter: OD14x11 mm. - Spessore/Thickness: 1,5 mm.