



## Espiropres 40 BAR



Tubo fabbricato per coestrusione di prodotti vinilici di primaria qualità, con rinforzo tessile retinato in poliestere. Buona resistenza agli agenti atmosferici e al passaggio di prodotti chimici secondo le proprietà standard del PVC.

Campo di applicazione

Tubo idoneo per il passaggio di aria, acqua e soluzioni anticrittogamiche, in ambiente professionale e industriale.

## CARATTERISTICHE

STRATO ESTERNO: liscio, in PVC, di colore nero

RINFORZO INTERMEDIO: trama tessile retinata in poliestere

STRATO INTERNO: liscio, in PVC, di colore nero

TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -10°C/+60°C

COD	Ø int. [mm]	Ø est. [mm]	Peso [g/m]	Pressione Lavoro [bar]	Pressione Rottura [bar]	Lunghezza Rotolo [m]
90479	6	13	130	40	120	100
90480	8	15	160	40	120	100
90481	9	16	170	40	120	100
90482	10	16	150	40	120	100
90483	10	17	185	40	120	100
90484	12	20	250	40	120	100
90485	16	24	315	40	120	100
90486	19	27	360	40	120	50
90487	19	28	415	40	120	50
90488	25	35	585	40	120	50