

## POLIURETANO 1190 EXTRAFLEX

Spiralato con codoli dritti

Spiral straight end hose

### CARATTERISTICHE

Poliuretano di origine chimica a base etere. Realizziamo un vasto assortimento di tubi lineari e multipli spiralati, in 7 diversi colori.  
Durezza 45 shoreD.

### CHARACTERISTICS

Ether-based polyurethane of chemical origin. We produce a wide range of linear hoses and spirals polytubes in 7 different colors.  
Hardness 45 shoreD.

### TEMPERATURA °C

Il Poliuretano serie 1190 può essere impiegato in una gamma di temperature da -40°C a +60°C. Qui di seguito riportiamo una tabella delle pressioni espresse in % in funzione delle temperature.

### TEMPERATURE °C

Polyurethane 1190-Serie can be used in a range of temperatures from -40°C to +60°C. The table here below shows pressure values expressed as a % in relation to temperature.

20°	30°	40°
100%	60%	40%

### TOLLERANZE

± 0,07 sullo spessore della parete  
± 0,07 sul Øe fino al Ø 12 mm  
± 0,1 sul Øe dal Ø 14 mm  
± 0,5% sul peso

### TOLERANCES

on wall thickness  
on outside Ø up to Ø 12 mm  
from outside Ø 14 mm  
on weight

### APPLICAZIONI

Il Poliuretano 1190 è idoneo al passaggio di aria, acqua e polveri di vernici.

### APPLICATIONS

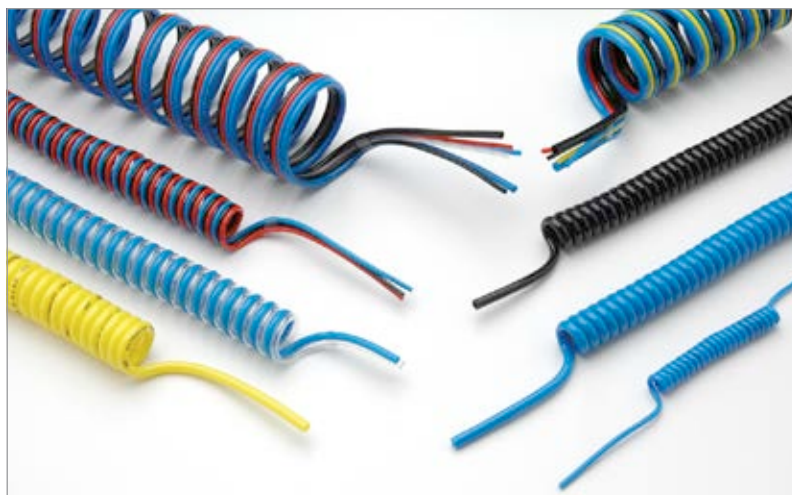
Polyurethane 1190 can be used with air, water and powdered paint.

### RACCORDI CONSIGLIATI

Si consiglia l'utilizzo con raccordi a calzamento.

### SUGGESTED FITTINGS

Suitable to use with swivelling fittings.



Cod.	Dimensioni Dimensions		Tubo lineare Linear hoses m	A riposo Out of work mm	Utilizzo Working m	Spire Coils n.	Codoli - Terminals mm		Interno Inside mm	Esterno Outside mm
	e Ø o	i Ø i					sin - left	des - right		
S190TE 2,5x4x1,5C	4	2,5	1,5	145	1	33	100	100	10	18
S190TE 2,5x4x3C	4	2,5	3	300	2	68	100	100	10	18
S190TE 2,5x4x4C	4	2,5	4	210	3	50	100	100	20	28
S190TE 4x6x2C	6	4	2	140	1,5	21	100	100	20	32
S190TE 4x6x4C	6	4	4	325	3	47	100	100	20	32
S190TE 5,5x8x2,5C	8	5,5	2,5	190	2	22	120	500	25	41
S190TE 5,5x8x5C	8	5,5	5	410	4	46	120	500	25	41
S190TE 5,5x8x7,5C	8	5,5	7,5	660	6	78	120	500	25	41
S190TE 5,5x8x10C	8	5,5	10	800	8	94	120	500	25	41
S190TE 5,5x8x12,5C	8	5,5	12,5	1030	10	122	120	500	25	41
S190TE 6,5x10x2,5C	10	6,5	2,5	140	2	13	120	500	40	60
S190TE 6,5x10x5C	10	6,5	5	330	4	30	120	500	40	60
S190TE 6,5x10x7,5C	10	6,5	7,5	500	6	45	120	500	40	60
S190TE 6,5x10x10C	10	6,5	10	680	8	61	120	500	40	60
S190TE 6,5x10x12,5C	10	6,5	12,5	800	10	76	120	500	40	60
S190TE 8x12x2,5C	12	8	2,5	115	2	9	120	500	50	74
S190TE 8x12x5C	12	8	5	305	3	24	120	500	50	74
S190TE 8x12x7,5C	12	8	7,5	430	6	35	120	500	50	74
S190TE 8x12x10C	12	8	10	600	8	48	120	500	50	74
S190TE 8x12x12,5C	12	8	12,5	800	10	63	120	500	50	74
S190TE 8x12x15C	12	8	15	930	12	77	120	120	50	74