



## CARATTERISTICHE

Guaina di protezione realizzata attraverso un multifilamento in nylon. La costruzione a trama stretta fornisce un'eccellente resistenza all'abrasione e un elevato grado di resistenza allo scoppio.

## IMPIEGO

Comunemente utilizzata per proteggere ambienti e macchinari da possibili fuoriuscite di olio idraulico dal tubo.

È ampiamente utilizzata per proteggere tubi idraulici, tubi in gomma, tubi in PVC, questo tipo di calza può essere utilizzato anche in campi industriali sempre a protezione di tubazioni flessibili

## STRUTTURA

Materiale: nylon

Superficie: nero

## NORME

ISO 1307

Infiammabilità: VW-1

## TEMPERATURA

-40°C ÷ +80°C

Punto di fusione: 260 °C

Cod.	Ø Interno (mm)	Flat (mt)	Lunghezza (mt)
1370201	12	20	100
1370202	14	25	100
1370203	17	30	100
1370204	20	35	50
1370205	23	40	50
1370206	26	45	50
1370207	31	50	50
1370208	37	60	50
1370209	44	70	50
1370210	50	80	50
1370211	56	90	50
1370212	62	100	50
1370213	72	115	50
1370214	90	145	50
1370215	110	176	50