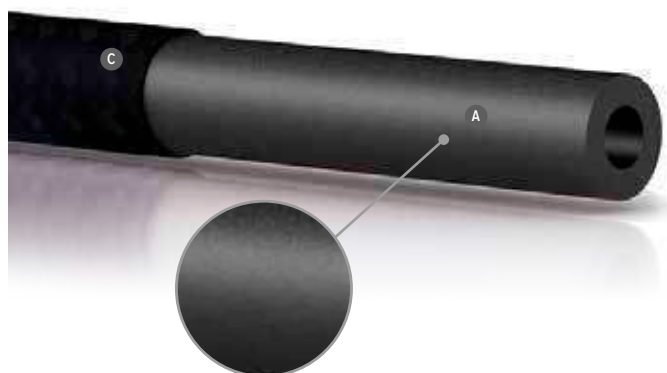


TREC OIL CARBO ECO / TT DIN 73379



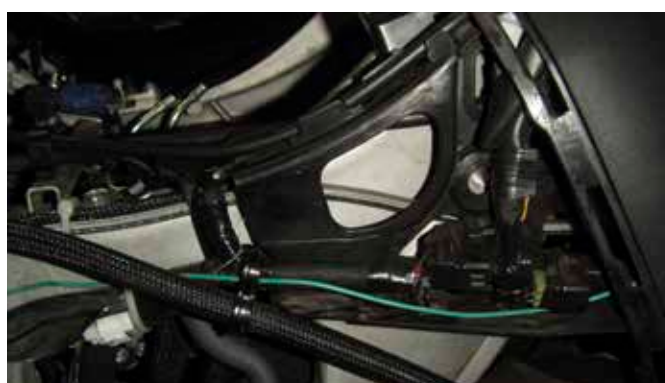
- **Ideale per motori a combustione interna.**
Ideal for the internal combustion engine.
- **Fornibile su rocchetto.**
Available also on reel.



IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo alla mandata di benzine ecologiche, lubrificanti, oli minerali e carburanti. Particolarmente utilizzato sui motori a combustione interna.

For delivery of fuel oil, gasoline, etc. Widely used in internal combustion engines.



STRUTTURA BODY

A	Sottostrato Tube	Liscio in gomma NBR resistente a prodotti petroliferi con un contenuto aromatico non superiore al 40%. Oil and fuel resistant NBR rubber resistant to petroleum products with aromatic content of not over 40%.
B	Inserti Reinforcement	--
C	Copertura Cover	Treccia tessile ad alta tenacità nera vulcanizzata, impregnata con soluzione neoprenica che garantisce al tubo una certa autoestinguenza e anti-putrescibilità. Textile braid impregnated with neoprene solution.
	Superficie Surface	Trecciata. Braided.

mm	inch	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
3	1/8	7	10	30	-	40	25	100
3,5	1/8	7,5	10	30	-	45	30	100
4	1/6	8	10	30	-	50	35	100
5	3/16	10	10	30	-	80	40	100
6	1/4	11	10	30	-	100	50	100
6	1/4	13	10	30	-	140	50	100
7	5/18	13	10	30	-	130	55	100
7,5	5/16	14,5	10	30	-	160	60	100
8	5/16	13	10	30	-	110	65	100
8	5/16	15	10	30	-	160	65	100
10	3/8	15	10	30	-	140	80	100
10	3/8	17	10	30	-	190	80	100
13	1/2	20	10	30	-	240	130	100
16	5/8	23	10	30	-	280	160	100
19	3/4	27	10	30	-	380	190	100
25	1	33	10	30	-	500	250	100



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)



NORME NORMS:
ISO 1307
CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN CARTONE
CARTON BOXES



-40°C / +85°C
-40°F / +185°F