



**RUBBER**



- **Ideale per settore oleodinamico, agricolo e industriale.**  
**Ideal for the oleodinamic, industrial and agricultural sectors.**



**IMPIEGO APPLICATIONS**

Idoneo alla mandata ed aspirazione di oli idraulici negli impianti oleodinamici. Particolarmente utilizzato a livello agricolo ed industriale; montato e raccordato sulle macchine agricole, macchine industriali, presse, etc.

Suitable for hydraulic oils suction and delivery in hydraulic plants. Particularly used in agricultural and industrial sectors.



**STRUTTURA BODY**

<b>A</b> <b>Sottostrato Tube</b>	Gomma NBR/SBR resistente agli oli idraulici. Hydraulic oil resistant special synthetic rubber.
<b>B</b> <b>Inseriti Reinforcement</b>	Spirale metallica con inserti tessili sintetici. High tensile synthetic textile and steel wire helix.
<b>C</b> <b>Copertura Cover</b>	Gomma SBR resistente all'ozono, agli agenti atmosferici. Oil, heat, abrasion, ozone and weather resistant special synthetic rubber.
<b>Superficie Surface</b>	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.



**FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-211)  
 STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 212-214)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	29	10	30	0,8	600	75	61
25	35	10	30	0,8	650	100	61
30	40	10	30	0,8	810	120	61
32	42	10	30	0,8	970	128	61
35	45	10	30	0,8	1000	140	61
38	48	10	30	0,8	1130	152	61
40	50	10	30	0,8	1170	160	61
42	52	10	30	0,8	1270	168	61
50	61	10	30	0,8	1540	204	61
60	71	10	30	0,8	1960	240	61



**NORME NORMS:**  
 ISO 1307  
**MARCATURA MARKING:**  
 EUROCORD® TYPE SAE 100R4 - OIL RETURN SP  
**CONFEZIONAMENTO BOX:**  
 IMBALLO IN POLIETILENE ROSSO  
 PACKAGING IN RED POLYETHYLENE



**-40°C / +100°C**  
**-40°F / +212°F**