



RUBBER



**IMPIEGO
APPLICATIONS**

Idoneo alla mandata di fluidi idraulici, oli minerali, lubrificanti, diesel fuel. Conforme alle norme SAE J517 100R3 EN 854 tipo R3.

Suitable to the hydraulic fluids, mineral oils, lubricants and diesel fuel delivery. SAE J517 100R3 EN854 type R3 approved.



**STRUTTURA
BODY**

A	Sottostrato Tube	Liscio in gomma NBR di colore nero. Oil and petrol resistant, conductive NBR.
B	Inserti Reinforcement	2 trecce di filati sintetici ad alta resistenza. 2 high tensile synthetic textile, antistatic copper wire.
C	Copertura Cover	Gomma CR resistente agli agenti atmosferici, all'abrasione, ad oli e carburanti. Oil, abrasion, ozone and weather resistant black synthetic rubber.
	Superficie Surface	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.



- **Conforme alle norme SAE J517 100R3 EN 854 tipo R3.**
SAE J517 100R3 EN 854 approved.



mm	inch	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
4,8	3/16	12,7	105	420	-	160	60	10-100
6,4	1/4	14,3	85	340	-	180	80	10-100
7,9	5/16	17,5	84	336	-	265	100	10-100
9,5	3/8	19,1	78	312	-	295	100	10-100
12,7	1/2	23,7	70	280	-	425	125	10-100
15,9	5/8	27	60	240	-	500	140	10-100
19	3/4	31,8	50	200	-	700	150	10-100
25,4	1	38,1	40	160	-	845	205	10-100
31,8	1 1/4	44,5	25	100	-	990	255	10-100



NORME NORMS:
SAE J517 100 R3 - EN 854 TYPE R3 - ISO 1307
MARCATURA MARKING:
EUROCORD® EN 854 - SAE 100 R 3 - DIAMETER-
PRODUCTION qUARTER

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE ROSSO
PACKAGING IN RED POLYETHYLENE



-40°C / +100°C
-40°F / +212°F