

EASY LOCK/LN SAE 100 R6



RUBBER



IMPIEGO APPLICATIONS

Per passaggio a bassa pressione dei fluidi idraulici a base di oli minerali, greggio, acqua ed aria compressa, etc.

For hydraulic control lines, discharge under low pressure of hydraulic fluids, fuel oil, grease, air and water.



STRUTTURA BODY

A	Sottostrato Tube	Gomma speciale sintetica, resistente agli oli idraulici. Hydraulic oil resistant special synthetic rubber.
B	Inserti Reinforcement	1 treccia sintetica, resistente agli oli idraulici. 1 high tensile synthetic textile braid.
C	Copertura Cover	Gomma speciale sintetica resistente a gli oli, ozono, abrasione ed agenti atmosferici. Oil, abrasion, ozone and weather resistant special synthetic rubber.
	Superficie Surface	Liscia. Smooth.



- **Studiato appositamente per sistemi di raccordatura Push Lock.**
Suitable for Push Lock connection systems.



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
4,8	10,7	34	136	-	90	50	>10
6,4	12,3	28	112	-	110	65	>10
8	13,9	28	112	-	130	80	>10
9,5	15,5	28	112	-	150	80	>10
12,7	19,5	28	112	-	220	100	>10
16	22,6	24	96	-	260	125	>10
19	25,8	21	84	-	310	150	>10
25,4	33,234	20	80	-	460	170	>10



NORME NORMS:
SAE 100 R6 - ISO 1307 - EN854 TYPE R6 - TS6388
EN854 TIP36 - ISO4079-1 R6

MARCATURA MARKING:
EUROCORD® EASY LOCK In SAE 100 R6

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE ROSSO
PACKAGING IN RED POLYETHYLENE



-40°C / +100°C
-40°F / +212°F