



NOTA: DISEGNO SCATOLA NON IN SCALA

NOTE:

- 1) 10 SCATOLE x PIANO
- 2) 16 PIANI = 160 SCATOLE x PALLET
- 3) PALLET 120x110
- 4) ALTEZZA PALLET: 2000mm
- 5) ANGOLARI = 1900mm
- 6) ETICHETTA IN POSIZIONE "LATO C"
- 7) ETICHETTA VISIBILE SUL LATO FRONTALE DEL PALLET
- 8) O-RING FORNITO ALL'INTERNO DI UNA BUSTA

/	1/160	PZ.	345000220	DIVISORIO 100x120 DOPPIA ONDA	CARTONE A ONDA
/	1/160	PZ.	888888680	PALLET IN LEGNO 120 x 110	LEGNO
/	1/1044	PZ.	34600009	NASTRO IN PPL 50x660 TRASPARENTE	PPL
D	I	PZ.	521146850	ETIC.RICOMgas x KIT N939481520	TRANSFER PERMANENTE
C	I	PZ.	341301750	SCATOLA 11x11x102 NUOVA	CARTONE A ONDA
B	I	PZ.	511812970	TUBO AL Ø80x1x1000 MF RAL 9016	/
A	I	PZ.	422001830	O-RING DOPP. LABBRO d.80 SILICONE	SILICONE ROSSO 60
POS.	Q.TA'	UNITA' MISURA	COD. ARTICOLO	DESCRIZIONE	MATERIALE
APPROV.					
CONTROLL.	21/02/11				
DISEGN.	21/02/11				
EMISSIONE (REV. 0.0)	DATA	FIRMA	REV.	DESCRIZIONE MODIFICA	DATA RED. CONTR. APPR.
 S.r.l. a socio unico	SCALA:	1:2		MATERIALE:	TRATT. TERMICO E/O SUPERF.
				DESCRIZIONE:	
				TUBO AL Ø80x1x1000 MF	
	QUOTE SENZA IND. DI TOLLERANZA: GRADO DI PRECISIONE MEDIO UNI EN 22768 - m		COD. ARTICOLO:	939481520	COD. DISEGNO: 63233182