



CODICE	DESCRIZIONE	DIM.
X81129	raccordo di fissaggio 8X1	ØINT. 5.25
X81130	raccordo di fissaggio 11/32"	ØINT. 5.25
X81138	raccordo di fissaggio 9X1	ØINT. 5.25
X81139	raccordo di fissaggio M10X1	ØINT. 5.25
X81142	adattatore HONEYWELL	ØINT. 5.25
X81145	raccordo HONEYWELL	ØINT. 5.25
X81148	raccordo HON.SIT.JUNK.	ØINT. 6.6
X81149	giunto unificato	ØINT. 5.25
X83159	busta trasparente	11.5X20.5
X85163	anello SEEGER RW5	ØINT. 4
X85164	anello SEEGER H5	ØINT. 4.2
X85166	anello SEEGER RA4	ØINT. 4
X85188	cartoncino per il montaggio	verde
X85207	bustina per accessori	10X6
X85269	anello SEEGER RA5	ØINT. 5
Y862411	TERMOCOPPIA FINITA	L. 600

INDICE	DATA	CAUSA DELLA MODIFICA	INDICE	DISEGN.	APPROV.
--------	------	----------------------	--------	---------	---------

MATERIALE:	TRATTAMENTO:	DISEGNATO: <i>FC</i>	APPROVATO: <i>RP</i>
------------	--------------	----------------------	----------------------

TERMOCOPPIA UNIVERSALE IMBUSTATA STANDARD L.600mm	DIS. N°	91710011	0	
	SCALA	1:1	DATA: 18/10/00	INDICE

cewal S.p.A.	30010 CAMPONOGARA (VENEZIA) ITALY via Gramsci N°42, tel. +39 041 462155 fax. +39 041 4174282, www.cewal.com	TOLLERANZE GENERALI		XXX = QUOTE CRITICHE DA TENERE SOTTO CONTROLLO DURANTE LA PRODUZIONE XX = QUOTE IMPORTANTI	Proprietà riservata a termini di legge. Questo disegno non può essere ceduto a terzi senza la ns preventiva autorizzazione.
		Lavorati Angoli ±30° Quote 0-18±0.15 18-80±0.25 >80±0.4	Stampati Angoli ±2° Spessore ±10% Lunghezza o Ø 0.5%		