

6.6 Consumabili Plotter SI2000™

Tessere per portatarghette e binari

Queste targhette, sono applicabili rapidamente con una semplice pressione nei portatarghette e nei binari.

Selezione Articolo							
Codice Prodotto	Prodotto	Colore	Prodotti correlati	Dimensioni L x H (mm)	Tessere per modulo	Moduli per confezione	Pezzi per confezione
KE727053453	SITHF1710E	Grigio	SITOB10/SIT0003-TGNS	17x10	24	12	288
KE727026434	SITHF1710W	Bianco	SITOB10/SIT0003-TGNS	17x10	24	12	288
KE727026442	SITHF1710Y	Giallo	SITOB10/SIT0003-TGNS	17x10	24	12	288
KE727026459	SITHF1715W	Bianco	SITOB15/...	17x15	24	12	288
KE727026475	SITHF1715Y	Giallo	SITOB15/...	17x15	24	12	288
KE727026483	SITHF2710W	Bianco	SITOB10/SIT0003-TGNS	27x10	16	12	192
KE727026491	SITHF2710Y	Giallo	SITOB10/SIT0003-TGNS	27x10	16	12	192
KE727026665	SITHF5010W	Bianco	SITOB10/SIT0003-TGNS	50x10	8	12	96
KE727026673	SITHF5010Y	Giallo	SITOB10/SIT0003-TGNS	50x10	8	12	96
KE727026772	SITHF6710W	Bianco	SITOB10/SIT0003-TGNS	67x10	8	12	96
KE727026780	SITHF6710Y	Giallo	SITOB10/SIT0003-TGNS	67x10	8	12	96
KE727026285	SITHF01W	Bianco	SITOA06 / SITOA06X - SITOB05 / SITOB07 - SITOB15/...	27x15	16	12	192
KE727026277	SITHF01E	Grigio	SITOA06 / SITOA06X - SITOB05 / SITOB07 - SITOB15/...	27x15	16	12	192
KE727026301	SITHF01Y	Giallo	SITOA06 / SITOA06X - SITOB05 / SITOB07 - SITOB15/...	27x15	16	12	192
KE727026327	SITHF02W	Bianco	SITOA07 / SITOA07X - OB15/...	50x15	8	12	96
KE727026319	SITHF02E	Grigio	SITOA07 / SITOA07X - OB15/...	50x15	8	12	96
KE727026343	SITHF02Y	Giallo	SITOA07 / SITOA07X - OB15/...	50x15	8	12	96
KE727026368	SITHF03W	Bianco	SITOA08 / SITOA08X - OB15/..	67x15	8	12	96
KE727026350	SITHF03E	Grigio	SITOA08 / SITOA08X - OB15/..	67x15	8	12	96
KE727026384	SITHF03Y	Giallo	SITOA08 / SITOA08X - OB15/..	67x15	8	12	96
KE727026400	SITHF04W	Bianco	SITOB08 / SITOB08X	27x27	8	12	96
KE727026392	SITHF04E	Grigio	SITOB08 / SITOB08X	27x27	8	12	96
KE727026418	SITHF04Y	Giallo	SITOB08 / SITOB08X	27x27	8	12	96
KE727026426	SITHF05W	Bianco	SITOB09 / SITOB09X	27x 8	12	16	192



Caratteristiche Tecniche	
Materiale	PC
Autoestinguenza	UL-94 Classe V0
Temperatura d'esercizio	-50 ÷ +120 °C
Resistenza alla sostanze chimiche	Acidi - Acqua - Olii - Polveri
Resistenza allo Strofinamento	CEI 16-7
Resistenza ai Raggi UV	UNI EN ISO 4892-2:2006
Come scegliere le piastre da usare	Consultare tabella pag. 81