

P110SJ-E

ZSZYWACZ SZCZYPCOWY-SJ NA ZSZYWKI TYP 110 25MM MAX

110

Grubość: 0.6 - 1.6mm
Szerokość zszywki:
13.2 - 13.2mm
Długość: 12 - 25mm



SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Ciśnienie robocze	5.00 - 6.00 BAR
Waga	2.10 kg		70.00 - 85.00 PSI
Szerokość	70 mm	Zużycie powietrza w l/strza? przy 5,6 bar	1.1
Długość	350 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	300 mm	Poziomy hałas	LPA 1sd 90.00
Pojemność magazynka (max.)	160		LWA 1sd 95.50
110 Serie czynniki:			LPA 1s, 1m 82.40
Grubość (mm)	0.6 (min.) 1.6 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono?	4 / 2 m/s2
Szerokość zszywki (mm)	13.2 (min.) 13.2 (max.)		
Długość (mm)	12 (min.) 25 (max.)		