

SL1838BC-E

ZSZYWCZ DO PRZYBIJANIA NAKŁADEK MOCUJĄCYCH



Grubość: 0.9 - 1.3mm
Szerokość zszywki:
8 - 8mm
Długość: 19 - 38mm



Grubość: 25 - 25mm
Szerokość zszywki: 25 - 25mm



Cechy



Obudowa ze stopu magnezu



Wygodny gumowy uchwyt



Antypoślizgowe odbojniki



Mechanizm bezolejowy



Tyłna dysza wylotowa

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne		Ciężenie robocze	4.80 - 8.30 BAR
Waga	1.77 kg			70.00 - 120.00 PSI
Szerokość	159 mm		Zużycie powietrza w l/strza? przy 5,6 bar	1.33
Długość	286 mm		Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	267 mm		Poziom ha?asu	LPA 1sd 86.59
Pojemność magazynka (max.)	100			LWA 1sd 94.16
SL Serie ??czników:				LPA 1s, 1m 81.20
Grubość (mm)	0.9 (min.)	1.3 (max.)	Poziom drga? / Nieokre?lono??	2.944 / 1.472 m/s2
Szerokość zszywki (mm)	8 (min.)	8 (max.)		
Długość (mm)	19 (min.)	38 (max.)		
SB-CAPS Serie ??czników:				
Grubość (mm)	25 (min.)	25 (max.)		
Szerokość zszywki (mm)	25 (min.)	25 (max.)		