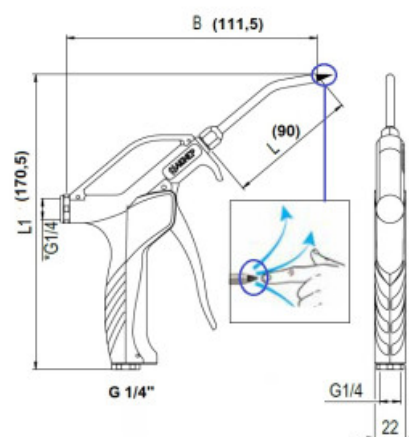


364- Ofukovací pistole 12 bar s nerez trubicou 89 dBA/6 Bar - Certifikovaná s vnitřním závitem G 1/4", 250 L/min. (6 bar) 2003/10/CE

Kód produktu: 53154



Code	L	L1	B	Pack.
00364 00 001	90	213,5	190,5	10
		min	max	
 Temperature		- 10 °C	+ 80 °C	
 Pressure		12 bar (1,2 MPa)		
 200 NI/min @ 6 bar - 250 NI/min @ 8 bar				
 LAeq 73 dBA @ 6 bar				
 LAeq 78 dBA @ 8 bar				
 Forza su maniglia - Force on handle Kraft am Griff - Force sur la poignée Fuerza en el mango - Force no punho		19,8 N @ 6 bar		
 Forza di soffiaggio - Blowing force Kraft der Schläge - Force de soufflage Fuerza que sopla - Force de sopro		2,9 N @ 6 bar		
 2003/10/CE		Max 85 dBA	8 hr @ 6 bar 8 hr @ 8 bar	
 OSHA 1910.95 (b)		Max 90 dB 8 hr		
 OSHA 1910.242 (b)		Max 30 PSI (2,1 bar) when blocked		
 SUVA - CERTIFIED		Max 85 dBA @ 6 bar		

Pistola compressiva di tappo G1/4
Blowgun includes one G1/4 plug
Alérgenlos erhaltet ein Stopfen G1/4

- Výrobce: [AIGNEP](#)
- Pracovní teplota: **-10°C až +80°C**
- Materiál produktu: **Niklovaná mosaz, nerez trubka**
- Norma výrobku: **2003/10/CE, OSHA 1910.95 (b). SUVA**
- Maximální průtok: **533 L/min. (8 bar)**
- Médium: **Stlačený vzduch**
- Použití produktu: **Ofukovací pistole na vzduch**
- Zkrácená poznámka: **Série AIGNEP 360**
- Materiál vnitřní: **Mosaz/ SS**

Ofukovací pistole na vzduch jsou certifikované několika normy. SUVA: Certifikace při 6 barech: Max. 85 dBA. Při 8 barech mají průtok 250 l/min (78 dBA), při 6 barech 200 l/min. 73 dBA. Foukací síla 2,9 N / 6 Bar. Zpětný ráz - síla na rukojeti je 19,8 N / 6 Bar. Konec trubice má trysku vytvářející směrový krunýř proti odlétávajím předmětům zpět k uživateli.

Varianty zboží

Objednací kód
Vnitřní závit
Provozní tlak
Trubka
Série
Hmotnost
Mj
Vaše cena bez DPH
Sklad
36400001
G 1/4"
12 bar
L=90 mm
CE/SUVA
0,1 kg
ks
590,00 Kč

Lanškroun: **8,0**Pardubice: **0**Zlín: **0**Praha - Zličín: **0**Praha - Letňany: **0**Ostrava: **0**