



Martik s.r.l.
via San Daniele 38
33030 COSEANO UD - ITALY
C.F. e P.IVA 02214880300

tel. +39 0432 864 000
fax +39 0432 864 002

NUMERO VERDE
800 979037

www.latik.it
vendite@latik.it
www.martik.it
info@martik.it



Latik s.n.c.
via San Martino 34
33038 SAN DANIELE UD
C.F. e P.IVA 01545700302

862 A203

Pistola a getto per acqua - 24 bar 90°C 60 l/min

Pistola per il settore alimentare.

Utilizzabile con pompe aventi pressione nominale fino a 24 bar (2.4 MPa).

- Getto e cono regolabile dalla leva.
- Vite di regolazione per variare l'ampiezza cono da 0° a 60°
- Ricoperta da semigusci in plastica antiurto con 3 anelli in gomma morbida, antimacchia e a tenuta stagna.
- Leva in materiale plastico con protezione mano.
- Minimo sforzo di apertura e mantenimento leva pistola.
- Internamente costruita in ottone e acciaio inox
- Costruzione ergonomica
- Connessione in entrata con giunto girevole F 1/2" Gas



Caratteristiche tecniche:

pressione nominale	24 bar (2.4 MPa)
portata massima	60 l/min
temperatura massima ⁽¹⁾	90°C
ampiezza cono getto	0° ÷ 60° regolabile
attacco acqua	F 1/2" Gas girevole
massa	1045 g

⁽¹⁾ La pistola è stata progettata per l'utilizzo continuo alla temperatura dell'acqua di 60°C (140°F). Può resistere solo per brevi periodi alla temperatura massima di 90°C (195°F) perché, alla chiusura della pistola, la caldaia continua a trasmettere calore all'acqua, aumentando temperatura e pressione fino a raggiungere valori elevati e pericolosi.

L'impiego della pistola con fluido a temperatura maggiore di 60°C comporta inoltre l'utilizzo di mezzi e dispositivi di protezione individuale (DPI) per l'operatore. Esempio i guanti, occhiali, ecc..