



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Pistola di LAVAGGIO professionale Serie 26/B con ugello regolazione getto, regolatore portata aria e valvola aria ad apertura progressiva

- **CAMPI DI IMPIEGO:** Aria compressa / Nafta
- **MATERIALI IMPIEGATI:**  
**Corpo/attacco serbatoio:** Alluminio nichelato (Al Si 11 Cu 2 (Fe) UNI EN 1706)  
**Leva:** Acciaio nichelato (Fe P01-P02-P04 UNI EN 10025)  
**Tubo erogazione prodotto:**  
 esterno: Acciaio zincato (Fe 360 D UNI 7945)  
 interno mod 26/B: Alluminio (Al - Mg S UNI EN 573/3)  
 interno mod 26/B-TN: Nylon  
**Tubo pescante:** Acciaio zincato (Fe 360 D UNI 7945)  
**Rivetto:** Acciaio zincato CB4FF EN 10263/2)  
**Valvola:** Resina Acetalica / Ottone (CW614N UNI-EN 12164)/Gomma NBR 70  
**Molla:** Acciaio Inox (AISI 302 UNI EN 10088-3)  
**Guarnizioni:** Gomma NBR 70  
**Ugello:** Ottone nichelato (CW614N UNI-EN 12164).
- **TEMPERATURA DI LAVORO:** -10°C (253°K), +90°C (343°K)
- **PRESSIONE D'ESERCIZIO:** Pressione massima 10 bar.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pistolet de LAVAGE professionnel Série 26/B avec buse réglage de jet, régulateur débit aire et vanne air à ouverture progressive

- **CHAMPS D'APPLICATION:** Air comprimé / Naphte
- **MATERIAUX UTILISES :**  
**Corps / raccord godet :** Aluminium nickelé (Al Si 11 Cu 2 (Fe) UNI EN 1706)  
**Levier :** Acier nickelé (Fe P01-P02-P04 UNI EN 10025)  
**Tuyau distribution produit :**  
 externe - Acier zingué (Fe 360 D UNI 7945)  
 interne mod 26/B - Aluminium (Al - Mg S UNI EN 573/3)  
 interne mod 26/B-TN - Nylon  
**Tuyau d'aspiration :** Acier zingué (Fe 360 D UNI 7945)  
**Rivet :** Acier zingué CB4FF EN 10263/2)  
**Vanne :** Résine acétale / Laiton (CW614N UNI-EN 12164) / Caoutchouc NBR 70  
**Ressort :** Acier Inox (AISI 302 UNI EN 10088-3)  
**Joints :** Caoutchouc NBR 70  
**Buse :** Laiton nickelé (CW614N UNI-EN 12164).
- **TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT :** -10 °C (253°K), +90 °C (343°K)
- **PRESSION DE FONCTIONNEMENT :** Pression maximale 10 bars.

### TECHNICAL FEATURES

Professional WASHING gun of the 26/B Series with adjustable jet, airflow regulator and air valve with progressive opening.

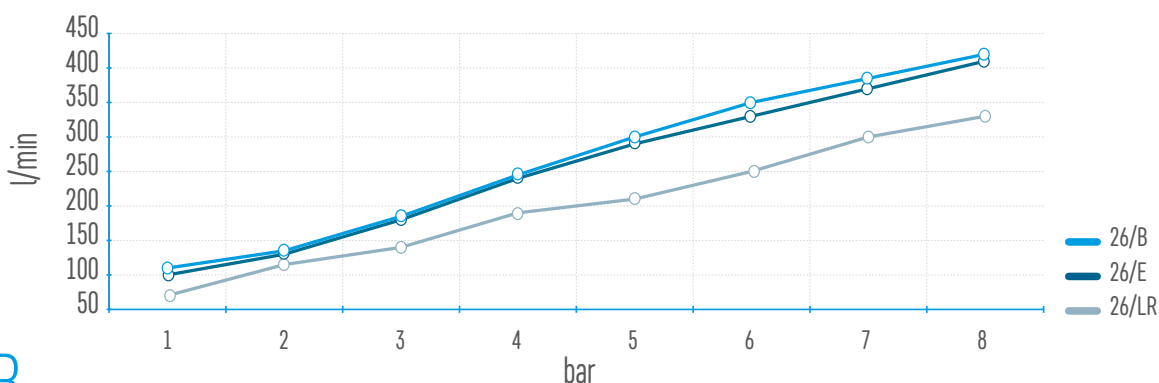
- **FIELDS OF APPLICATION:** Compressed air / Paraffin
- **MATERIALS USED:**  
**Body/Cup connector:** Nickel-plated aluminium (Al Si 11 Cu 2 (Fe) UNI EN 1706)  
**Lever:** Nickel-plated steel (Fe P01-P02-P04 UNI EN 10025)  
**Product delivery tube:**  
 outer tube: Zinc-plated steel (Fe 360 D UNI 7945)  
 inner tube mod. 26/B: Aluminium (Al - Mg S UNI EN 573/3)  
 inner tube mod. 26/B-TN: Nylon  
**Suction pipe:** Zinc-plated steel (Fe 360 D UNI 7945)  
**Rivet:** Zinc-plated steel (CB4FF EN 10263/2)  
**Valve:** Acetal resin / Brass (CW614N UNI-EN 12164) / NBR 70  
**Spring:** Stainless steel (AISI 302 UNI EN 10088-3)  
**Seal washers:** NBR 70  
**Nozzle:** Nickel-plated Brass (CW614N UNI-EN 12164)
- **OPERATING TEMPERATURE:** -10°C (253°K), +90°C (343°K)
- **OPERATING PRESSURE:** Maximum pressure 10 bar |

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Professionelle REINIGUNGSPISTOLE der Serie 26/B mit Einstellung der Atomisierung, Luftfördermengenregler und Luftventil mit schrittweiser Öffnung.

- **ANWENDUNGSBEREICHE:** Druckluft / Naphta
- **VERWENDETE STOFFE:**  
**Körper/Becheranschluss:** Verzinkter Aluminium (Al Si 11 Cu 2 (Fe) UNI EN 1706)  
**Hebel:** Vernickelter Stahl (Fe P01-P02-P04 UNI EN 10025)  
**Produktausgaberohr:**  
 Außen - Verzinkter Stahl (Fe 360 D UNI 7945)  
 Innen Mod. 26/B - Aluminium (Al - Mg S UNI EN 573/3)  
 Innen Mod. 26/B-TN - Nylon  
**Saugrohr:** Verzinkter Stahl (Fe 360 D UNI 7945)  
**Niet:** Verzinkter Stahl (CB4FF EN 10263/2)  
**Ventil:** Acetalharz / Messing (CW614N UNI-EN 12164) / NBR 70  
**Feder:** Edelstahl (AISI 302 UNI EN 10088-3)  
**Dichtungen:** Gummi NBR 70  
**Düse:** Vernickeltes Messing (CW614N UNI-EN 12164)
- **BETRIEBSTEMPERATUR:** -10°C (253°K), +90°C (343°K)
- **BETRIEBSDRUCK:** Höchstdruck 10 bar.

GRAFICO CONSUMO ARIA | AIR CONSUMPTION DIAGRAM | GRAPHIQUE CONSOMMATION AIR | DIAGRAMM DES LUFTVERBRAUCHS



# 26/B

PISTOLA PER LAVAGGIO CON NAFTA CON SERBATOIO ALLUMINIO | PARAFFIN SPRAY GUN WITH ALUMINIUM CUP  
PISTOLET POUR LAVAGE AVEC NAPHTA AVEC RESERVOIR ALUMINIUM | PISTOLE FÜR REINIGUNG MIT NAPHTA MIT ALUBECHER

- Serbatoio in alluminio l. 1 con attacco a baionetta
- Tubo erogazione interno ed esterno in metallo
- Réservoir en aluminium l. 1 avec raccord à baïonnette
- Tuyau distribution interne et externe en métal
- 1 l Aluminium cup with bayonet type fixing
- Inner and outer metal product delivery tube
- 1 L Alubecher mit Bajonett-Anschluss
- Metallisches Ausgaberohr ausgabe- und saugrohr



COD.	MOD.	F		
AH0701001A	26/B	11/A	1	685
AH0701002A	26/B	11/A	20	685
AH0701003A	26/B	1/4F	1	685