

MULTIFLOW

Druckluft- und Flüssigkeitswerkzeug

- **Sehr hohe Blaskraft**
- **Einfache Durchflussregulierung**
- **Fein dosierbarer Strahl**



CEJNs neue Blaspistole MultiFLOW reinigt mit ihrer hohen Blaskraft Oberflächen sehr effektiv mit Luft bzw. Wasser. Der Durchfluss lässt sich nach Wunsch exakt einstellen und die Düse ermöglicht Einstellungen zwischen einem feinen und einem starken Strahl.

Das MultiFLOW erfüllt die OSHA Sicherheitsstandards bei Gegendruck und reicht sogar noch über die geltenden Anforderungen hinaus.

Ausführungsvarianten:

- Stecknippel Stahl 320 für DN7 Kupplung
- Flüssigkeitsnippel für Wasseranschluss
- Adapter 1/4" innen

07

Technische Daten:

Luftdurchfluss	200-1200 l/min (7-18 CFM)
Flüssigkeitsdurchfluss	5-25 l/min (1.1-5.5 GPM UK)
Luftgeräuschpegel	79-101 dBA
Max. Betriebsdruck	16 bar (232 PSI)
Medium	Druckluft und nicht-explosive wasserbasierende Flüssigkeiten

Material	POM, TPE, Aluminum
Dichtungsmaterial	NBR (Nitril)
Temperaturbereich (16 bar/232 PSI)	-20 bis +60 °C (-4 bis +140 °F)
Temperaturbereich (10 bar/145 PSI)	-20 bis +80 °C (-4 bis +176 °F)

Artikelnummer	Anschluß	Gewicht
32662100400	Stecknippel Stahl 320 für DN7/Standard Kupplung	191 g
32662100430	Flüssigkeitsnippel	210 g
32662100450	Adapter 1/4" innen	205 g