

# DMG

## DMG

### PISTOLA DI ESSICCAZIONE AD ARIA PER VERNICI A BASE ACQUA

- Un sistema versatile per velocizzare l'essiccazione delle vernici a base acqua utilizzate in particolare nel settore Car Refinish.
- Le pistole di essiccazione DMG, grazie al principio Coanda, amplificano il flusso dell'aria aspirata di 7 volte con minore consumo d'aria compressa.
- Il supporto regolabile garantisce la massima flessibilità del sistema di essiccazione.
- Resistente ai solventi usati per la pulizia degli aerografi.
- La pistola di essiccazione DMG è dotata di filtro per le particelle aspirate e di valvola di arresto dell'aria.
- Il sistema DMG è conforme ad Atex regolamento 94|9|CE , livello di protezione; II 2 GX. Adatto per l'uso in zone 1 e 2.

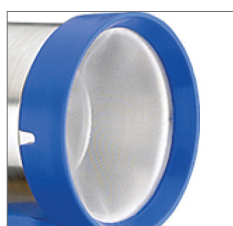
Specifiche tecniche	
Consumo aria per pistola a 3,4 bar (50 psi)	325 l/min (11.5 cfm)
Pressione di esercizio - range raccomandato	2-4 bar max. (30-60 psi max.)
Livello di rumorosità a 3,4 bar (50 psi)	83 dBA

### DMG - Air Dryer Systems

Codice	Descrizione
DMG-501-K	Pistola di essiccazione singola compreso filtro
DMG-620	Supporto con due pistole di essiccazione DMG-501-K

### Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
DMG-5-K3	Filtri (confezione 3 pezzi)
DMG-520-K	Supporto per due pistole di essiccazione DMG-501-K
H-6086	Tubo aria Ø 8 mm interno da 10 m con raccordo rapido femmina e raccordo femmina a dado libero.
MPV-424	Raccordo femmina a sgancio rapido con attacco maschio 1/4"
MPV-5	Innesto a sgancio rapido con attacco femmina da 1/4"



Filtro all'ingresso dell'aria aspirata

**DMG-5-K3**



**DMG-620**

