



## SMC Blaspistole VMG

Die VMG-Serie Blaspistolen wurde speziell entwickelt, um eine optimale Blasleistung bei geringem Luftverbrauch zu bieten. Die Blaspistolen haben einen ergonomischen Griff und ein patentiertes Ventil. Dieses Ventil reduziert den Druckluftverbrauch um bis zu 20%, ohne die Leistung zu beeinträchtigen.

- Der Luftverbrauch hängt vom Düsendurchmesser ab.
- Im Lieferumfang sind die Düsen nicht enthalten.

Zum Energiesparen haben Blaspistolen der Serie VMG einen großen effektiven Querschnitt von 30mm<sup>2</sup> (ohne Düse) mit einem Verhältnis von 10,7:1 im Vergleich zu herkömmlichen Blaspistolen. Bei Verwendung einer Düse mit Düsendurchmesser 2,5 mm beträgt der Druckverlust 1% oder weniger. Die einzigartige Ventilkonstruktion ermöglicht konstant niedrige Bedienkräfte, selbst bei hohem Versorgungsdruck. Die Anschlussrichtung ist optional von oben oder unten, Düse ebenfalls optional.

Blaspistole VMG	Luftverbrauch	Luftanschluss	Schlauchdurchmesser	max. Luftdruck	Preis exkl. 19% MwSt.
11W-F02	60 - 360 l/min	PT 1/4 Zoll	6.5 mm	10 bar	36,01 €
11BU-02-03	60 - 360 l/min	(Rc) 1/4 Zoll	6.5 mm	10 bar	40,24 €