

Volumetrische Pistole zur Verteilung von Ölen



Eingang mit IG BSPP

G 1/2

Funktion

Elektronische Abmessung
der verteilten Ölmenge.
Anzeige der Abmessung auf
einem LCD Bildschirm

Technologie

Doppelwirkender Kolben

Betriebsdruck

3 bis 7 bar

Ausgangsdruck

28 bar (Druckluft 7 bar)

Durchfluß

20 l/min (für Druckluft 6 bar)

IG BSPP

Lufteingang : G 1/4

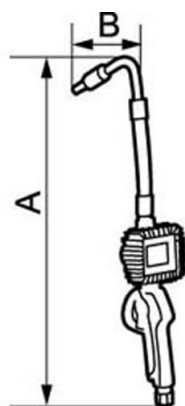
Verdichtungsgrad

4:1

AG BSPP

Ölauslass : G 1/2

Beschreibung		
Artikelnummer	Eingang mit IG BSPP	Funktion
EPH VOL12	G 1/2	Elektronische Abmessung der verteilten Ölmenge. Anzeige der Abmessung auf einem LCD Bildschirm



Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
EPH VOL12	525	135