



# Druckminderer für PEA-flasche - 20 bar PEA-DET20









### **BESCHREIBUNG**

# Druckminderer für PEA-flasche - 20 bar

Das Reduzierventil sorgt für die Absenkung eines hohen auf einen niedrigen Druck und ermöglicht so ein sicheres Arbeiten mit der Druckluftausrüstung. Das Reduzierventil bildet die zentrale Komponente dafür, bei ihren Eingriffen alle Vorteile der autonomen Druckluftversorgung (PEA) zu nutzen. Spezifischer Ausgangsdruck: 20 bar Nennvolumenstrom: 400-500 l/Min. (300 l/Min. bei 40 bar). Manometer: 0 bar-300 bar Entspricht der Norm EN ISO 2503. WIDERSTANDSFÄHIG: Widersteht Extremtemperaturen von -20 °C bis + 60 °C. Widersteht einem Druck von mehr als 350 bar. Stoßfest. Von hoher Verschleißfestigkeit. PRAKTISCH: Im Bereich 300 bar-40 bar konstanter Ausgangsdruck. Das leichteste und kleinste Modell auf dem Markt. Eingestellter und kontrollierter Volumenstrom. Keinerlei Lastverlust. Gesteigerte Zuverlässigkeit.

#### **SPEZIFISCHE DATEN**

Bezeichnung	DRUCKMIND. PEA 20 BAR MIT SCHLAUCH Ø 13 MM X 5 M	
Händlerangabe	PEA-DET20	/

#### **SAM Outillage**

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583  $\in$ 









# **PEA-DET20**Druckminderer für PEA-flasche - 20 bar

Gewicht (g)	4140
Garantie	M1   SAM-Garantie auf Gerät und Maschine

#### **Gewährte Garantie**

# M1 | SAM-Garantie auf Gerät und Maschine

Befristete Garantie auf technische Werkzeuge, Geräte und Maschinen, die unter normalen Bedingungen eingesetzt werden. Die Garantiefrist geht aus der Ziffer hinter dem Buchstaben M hervor und beträgt 1 bis 5 Jahre.

>> Mehr erfahren

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France







