

Saubere Druckluft für perfekte Ergebnisse



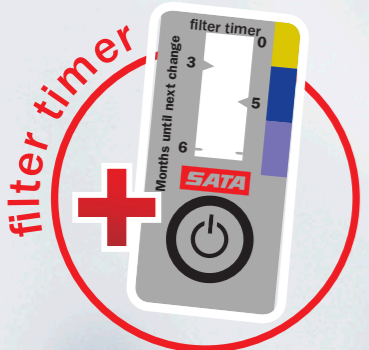
Große Druckeinstellschraube zum präzisen Regulieren des Arbeitsdrucks.

Wartungsfreies Druckregelventil.

Luftzugang G 1/2" Innengewinde; Luftdurchsatz: 3.600 NI/min. bei 6,0 bar.

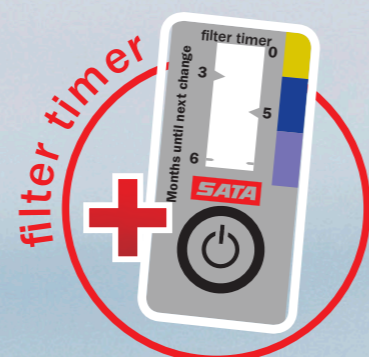
Filterstufe 1:

- Wartungsarmer Zyklon scheidet Kondensat und Öltropfen ab.
- Sinterfilter zur Abscheidung von Partikeln größer 5 Mikron; Wechselintervall: 6 Monate.



Automatisches Kondensat-Ablassventil – hohe Betriebssicherheit, geringer Serviceaufwand.

Kondensat-Ablassschlauch.

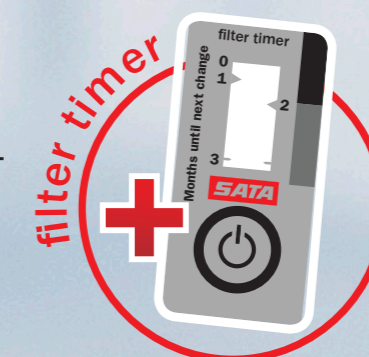


Filterstufe 2:

- Feinfilterpatrone zur Abscheidung von Partikeln größer 0,01 Mikron; Abscheidegrad 99,998 %; Wechselintervall: 6 Monate.

Filterstufe 3:

- Aktivkohlepatrone zur Abscheidung von Öldämpfen bei Einsatz druckluftgespeicherter Atemschutzgeräte und bei Verarbeitung von Wasserlacken; Wechselintervall: 3 Monate.



Druckluft-Manometer zur Differenzdruck-Anzeige (Kontrolle des Feinfilter-Sättigungsgrades).

Luftabgangsmodul.

Optionaler Luftabgang G 1/2" Innengewinde.

Luftabgänge mit Kugelhähnen und 1/4" Aussengewinde.

Filterhülse mit einfach zu reinigender Oberfläche.