

SATA® Druckluftfilter

Sinterfilter, Öl- u. Wasserabscheider, Feinfilter, Aktivkohlefilter



- Lufteingang: G ½ i innen
- Luftausgang: ¼ „ Außengewinde
- Max. Eingangsbetriebsüberdruck: 15,0 bar (225 psi)
- Max. Abgangsbetriebsüberdruck: 10,0 bar (145 psi)
- Luftdurchsatz bei 6 bar/87 psi: 3600 NI/min (129,6 cfm)
- Max. Umgebungstemperatur: 120° C
- Max. Umgebungstemperatur bei Aktivkohle: 60° C



SATA® filter 444 / 484 – Kombinationsfilter

- Das **Aktivkohle-Filtermodul** schützt den Lackierer zuverlässig vor schädlichen Dämpfen und Gasen
- Der **Mikrofaser-Feinfilter** mit einer Feinheit von 0,01 Mikron sorgt für einen Abscheidegrad von 99,998% (**100% technisch reine Luft**) und verhindert so Fehllackierungen und teure Nacharbeiten
- Der Sättigungsgrad des Feinfilters lässt sich mit dem Doppelmanometer einfach ablesen
- Sehr hoher Luftdurchsatz: 3.600 NI/min bei 6 bar
- Der **Zyklon-Abscheider** entfernt zuverlässig **Öl und Wasser** aus der Druckluft
- Das automatische Kondensat-Ablassventil verhindert "Durchschläge" ins Druckluftnetz (wartungsarm)
- Der große Sinter-Bronzefilter mit einer Feinheit von 5 Micron hat lange Standzeiten und ist einfach zu reinigen
- Robustes Metallgehäuse, so dass die Filter-Einheit für Temperaturen bis zu 120°C problemlos geeignet ist
- Lufteingang: 1/2 Zoll
- Zwei Abgangshahnen: 1/4 Zoll
- Mit dem **Druckminderer** und dem **Manometer** lässt sich der Druck einfach einstellen

Optional:

- Mit Boden-Tragegestell zur optimalen Druckluftaufbereitung auch auf Baustellen

Art.-Nr.	SATA® filter 444 und 484	Preis €	
SA-224469	SATA filter 444, 2-stufiger Sinterfilter / Feinfilter mit Druckregler und Abgangsmodul (2 x G ¼ a)	704,00 €	
SA-92833	SATA filter 444, mit Tragerahmen, 2-stufiger Sinterfilter / Feinfilter, Druckregler und Abgangsmodul (2 x G ¼ a)	805,00 €	
SA-92304	SATA filter 444, 2-stufiger Sinterfilter / Feinfilter mit Druckregler für Leitungseinbau (G ½ i)	629,00 €	
SA-224477	SATA filter 484, 3-stufiger Sinterfilter / Feinfilter / Aktivkohle, mit Druckregler und Abgangsmodul (2 x G ¼ a)	953,30 €	
SA-129619	SATA filter 484, mit Tragerahmen, 3-stufiger Sinterfilter / Feinfilter / Aktivkohle, Druckregler und Abgangsmodul (2 x G ¼ a)	1.175,00 €	