



11.01.2016

SATA: LÄNGERE LEBENSDAUER UND WENIGER WARTUNG FÜR DIE FILTEREINHEIT

Mit dem SATA filter cover hat **Hersteller SATA** eine Produktlösung entwickelt, welche die Filtereinheit in der Lackierkabine vor Overspray und Schmutz schützt. Damit wird die Lebensdauer der Filtereinheit verlängert und der Wartungsaufwand verringert.

MANOMETER UND FILTERHÜLSEN BLEIBEN SAUBER UND LEICHTGÄNGIG

Die Situation ist bekannt: Schnell ist die neu eingebaute und erst recht die schon länger im Einsatz befindliche Filtereinheit durch Overspray in Mitleidenschaft gezogen. Die Manometer können nicht mehr richtig abgelesen werden und die Wartung ist äußerst mühsam, da die Filterhülsen festsitzen und sich nur schwer lösen lassen. **SATA** hat für dieses Problem ein neues Produkt entwickelt, das SATA filter cover.

EINSATZ IM „VIERER-PACK“

Pro Verpackungseinheit sind vier Stück der neuen Schutzabdeckungen enthalten. Sie passen ideal auf alle zwei- und dreistufigen SATA Filterbaureihen - ganz gleich, ob links oder rechts eingebaut. Die Schutzabdeckungen werden so wie geliefert im „Vierer-Pack“ auf die Filtereinheit aufgesetzt. Je nach Verschmutzungsgrad wird nur das oberste SATA filter cover heruntergenommen und entsorgt. Ist das unterste und letzte erreicht, sollte beim SATA Fachhandelspartner nachbestellt werden.

