

SATA adam 2, SATA adam 2 mini, SATA adam 2 U

SATA adam 2, SATA adam 2 U

Technische Daten






Max. Betriebsüberdruck: 10,0 bar

Max. Betriebstemperatur: 60 °C







Anzeigege nauigkeit: +/- 0,05 bar





Ausführungen

160846	SATA adam 2 "bar" für SATA Lackierpistolen außer SATAMinijet		
160879	SATA adam 2 mini "bar" für SATAMinijet 4400 B, minijet 3000 B und minijet 1000 K/H		
195214	SATA adam 2 U (Luftmikrometer mit adam 2 display bar)		

Zubehör

160689	SATA adam 2 display "bar"		
160739	Batterie-Set für SATA adam 2		
160788	SATA adam 2 dock		
160796	SATA adam 2 dock (2x)		
160861	SATA adam 2 mini dock für SATAMinijet 4400 B, minijet 3000 B und minijet 1000 K/H		
195230	SATA adam 2 U dock (Luftmikrometer G 1/4 mit SATA dock)		

Ersatzteile



162164	Rastclip (5x) für SATA adam 2		
162172	O-Ring (2x) für SATA adam 2		
162081	SATA dock protect (5x) für SATA adam 2		
195925	SATA dock mit G 1/8 Außengewinde		
203117	Reduzierstück G 1/4 Außengewinde x G 1/8 Innengewinde		

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.




Digitale Druckmessung mit SATA

Mehr Informationen zu den SATA Druckmesseinheiten erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler oder unter:
www.sata.com



	SATAjet 4000	SATAjet 3000	SATAjet 1000	SATAjet 100	SATAjet B, SATAjet GR	SATAminijet 4400 B, SATAminijet 3000, B SATAminijet 4	SATA dry jet	Lackierpistolen anderer Hersteller	Umrüstung Mikrometer mit Manometer #27771	Umrüstung Spritzluftkontrollmanometer #4002	Filter und Anlagen mit G 1/8 Innengewinde
 160846 SATA adam 2	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-
 160879 SATA adam 2 mini	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
 195214 SATA adam 2 U	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-
 195925 SATA dock mit G 1/8 Aussengewinde	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X

Druckmanometer und -mikrometer

27771	SATA Luftmikrometer mit Manometer, G 1/4	
4002	SATA Spritzluftkontrollmanometer mit Schnellkupplung und Nippel	
9860	SATA Luftmikrometer 0-845, G 1/4	

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.