

SC4

3-Komponenten-Sprüh- und Dosieranlage für Silikone zzgl. einem weiteren Prozessadditiv

Die SC4 ist ein System, um Silikone mit einem Mischungsverhältnis von 1:1 mit einem zusätzlichen Prozessadditiv zu dosieren bzw. zu sprühen.

Die Dosieranlage verfügt über zwei doppelt wirkende Präzisionskolbenpumpen mit einstellbarer Drehzahlregelung sowie einer weiteren, separat einstellbaren Additivpumpe. Die Materialien können sowohl über den SC-Mischkopf dosiert als auch per zusätzlicher Zerstäubungsluft gesprüht werden.

Die integrierten Materialbehälter von je 25 Liter bieten ausreichend Vorrat auch für größere Anwendungen.



Eigenschaften

Technische Daten	
Vorratsbehälter	2 x 25 Liter
Pumpentyp	Kolbenpumpen
Pumpenkonfiguration	2 x 100 cc / 1 x 4 cc
Mischungsverhältnis	1:1 / 3. Komponente bis 2% zuschaltbar
Kontrolle	Pneumatisch
Mischkopftyp	pneum. Dosierventil mit stat. Mischern
Sprühkopftyp	luftunterstützte Sprühdüse am Ende des stat. Mischers
Schlauchlänge	4 m
Gewicht	59 kg
Maße	640 mm x 570 mm x 675 mm