

Elcometer 3580 鋳造刃付きフィルムアプリケーションター

塗布するときに液がはみ出るのを防ぐように幅広のエッジが付いたアプリケーションターです。実験室での使用に適しています。さまざまな塗膜幅のものがあります。

膜厚は、2個の微動ネジで0から6mmまで、10ミクロン単位で調節できます。

斜面になったブレードの付いたアルミ製です。高粘度の濃い液体を固い平坦な下地に手引きするのに適しています。



Elcometer 3580



適合規格:
ASTM D 823-E

仕様

C

コード番号	型式	膜厚 μm	幅 ⁺ mm	インチ	証明書
K0003580M201	Elcometer 3580/1 鋳造刃付きフィルムアプリケーションター	0 - 5000	50	2	○
K0003580M202	Elcometer 3580/2 鋳造刃付きフィルムアプリケーションター	0 - 6000	75	3	○
K0003580M203	Elcometer 3580/3 鋳造刃付きフィルムアプリケーションター	0 - 6000	100	4	○
K0003580M204	Elcometer 3580/4 鋳造刃付きフィルムアプリケーションター	0 - 6000	125	5	○
K0003580M005	Elcometer 3580/5 鋳造刃付きフィルムアプリケーションター	0 - 6000	150	6	○
K0003580M006	Elcometer 3580/6 鋳造刃付きフィルムアプリケーションター	0 - 6000	175	7	○
K0003580M007	Elcometer 3580/7 鋳造刃付きフィルムアプリケーションター	0 - 6000	200	8	○

* アプリケーター自体の幅は、塗膜幅に15mm (0.6インチ) を加えたものになります

○ 校正証明書 (オプション)