

产品快速信息

NOVO 30 HAP-HC+ black

横截面草图（非实际尺寸）

应用

- 真空切割台

特性/优点

- 表面由特殊的纤维混合物和乳胶浸渍制成的 => 表面耐磨损、耐切割
- 高透气性 (HAP) => 在真空应用中实现最佳产品定位和低能耗
- 高导电性 (HC+) => 免受静电放电的影响
- 带面均匀 => 无厚度偏差
- 材料的宽度达到 3500 毫米 => 输送带宽度大，无需纵拼

主要技术参数

上表面	NOVO 聚酯毛毡，平绒
下表面	NOVO 聚酯毛毡，平绒
件号	906871
总厚度 [mm]	3.0
松弛 k1%值 [N/mm 宽]	2.5
重量 [kg/m ²]	1.8
允许的工作温度 [°C]	-10 至 +120

产品快速信息 | CN | 11.2024

FMS · 复制本文或部分须经我们允许。
保留修改权。Forbo Siegling GmbH
地址: Lilienthalstrasse 6/8, D-30179 Hannover
电话: +49 511 67 04 0
网址: www.forbo-siegling.com,
电邮: siegling@forbo.com