

DC式 静電気除去装置 IDB-11(小・中距離型)



弊社が製造するインテリジェント除電バー IDB-11 (ショックレス) は、繊維製造、紙、プラスチック、印刷、加工、包装などのさまざまな分野で使用できます。

静電気除去バー IDB-11 には 2 つのバージョンがあります: IDB-11-S は最大 2000 m/分の高速、30 300mm の距離用、IDB-11-L は 100 ~ 500 mm の長距離用です。このデザインは非常にコンパクトな断面 40x25 mm で、プロファイルはエポキシ樹脂で満たされた FR-ABS 本体です。

この静電気除去バーには電源装置が内蔵されているため、高圧ケーブルは必要ありません。12 ~ 24 V の供給のみで、周波数は調整可能 (0,5 ~ 20 Hz) または連続で、LED と LED によるクリーン ピン アラームが標準で付属されます。リモート信号 PNP および NPN。

白/青の点滅 = 正常、紫 = クリーニングが必要、赤 = 障害。

チタン製イオン発生ピンは高電圧に抵抗接続されているため、偶発的な接触が発生した場合でもオペレータに危険はありません。

当社の帯電防止バーはお客様のご要望に応じてカスタムメイドされます。

この静電気除去バーには、M5ネジを固定するためのスリットが入っており、全長にわたりどこにでも設置可能です。

IDB-11	
設置距離	IDB-11-S: 20mm - 300 mm (ウェブが高速向け仕様) IDB-11-L: 100mm - 500mm
最大出力電圧	11 KV パルス
周波数	調整可能な 0.5-20Hz 又は連続
電源	12 ~ 24 Vdc、最大 電流 0.5A
重量	1.2 kg / m
最大ウェブ速度	IDB-11-S: 1000 m /分 IDB-11-L: 500 m /分
周辺温度	0°C~70°C、最大湿度 65%
バーの長さ	最小 250 mm 最大 5000 mm

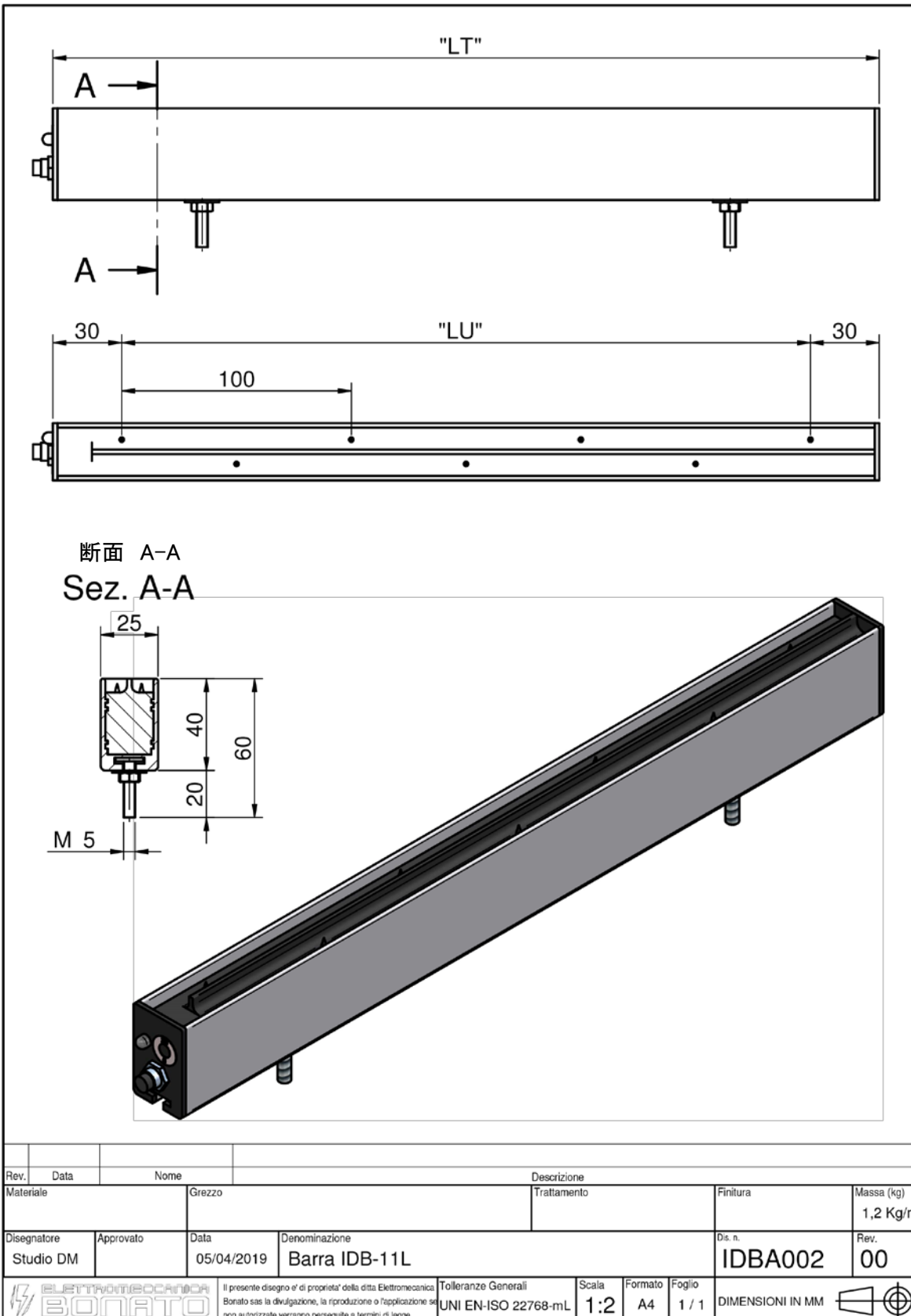
輸入元 ザ・ブルーボアハウス株式会社

ELETTROMECCANICA BONATO

36010 Carré (Vicenza) ITALY - Via Rostoncello, 25/b T 0445 368178 - F 0445 364371

www.elettromeccanicabonato.it - info@elettromeccanicabonato.it

ANTISTATIC CONTROL SYSTEMS



輸入元 ザ・ブルーボアハウス株式会社

ELETTROMECCANICA BONATO

36010 Carré (Vicenza) ITALY - Via Rostoncello, 25/b T 0445 368178 - F 0445 364371

www.elettromeccanicabonato.it - info@elettromeccanicabonato.it