

PROFILGATE® b go/st go

用途：靴底ドライクリーニング

業界：製造・アセンブリー・作業場・倉庫・積出地点

ProfilGate® b goとst goシリーズのグレートは亜鉛メッキの長期持続タイプです。長めのブラシ毛できめの粗い靴底を最適にクリーニングします。クリーニングフィールドのバイパスが妨げられている場所への応用が可能です。全てのb goとst goモデルはランプのある地上の設置に備えています。



作業場

産業用/靴底ドライクリーニング

外部を繋ぐ入口エリア



内部エリア



PROFILGATE® b go Series

汚れの高い吸収性と幅広メッシュのグレートの為、外部へ通じる施設の入口に最適です。
特にきめの粗い靴底のクリーニングに適しています。



PROFILGATE® b65 go

用途：靴底クリーニング
業界：製造・アSEMBリー・作業場
倉庫・積出地点
特徴：高い吸収率と幅広メッシュ
20mmの汚れを収集
出入りの多い入口に最適



PROFILGATE® b55 go

用途：靴底クリーニング
業界：製造・アSEMBリー・作業場
倉庫・積出地点
特徴：高い吸収率と幅広メッシュ
10mmの汚れを収集
出入りの少ない入口に最適

幅の狭いローラーの
ウェットクリーニングと殺菌



ProfilGate® b55 go
ランプと床上に設置

PROFILGATE® st go Series

グレーツの微細メッシュ構造で、カートやトローリーに最適です。平行なグレーツ表面で、幅の狭い硬質なローラーでもスムーズに通過させるので、全ての内部エリアに適しています。



PROFILGATE® st 65 go

用途：靴底クリーニング
業界：製造・アセンブリー・作業場
倉庫・積出地点
特徴：グレーツが微細メッシュ構造
20mmの汚れを収集
出入りの多い入口に最適



PROFILGATE® st 55 go

用途：靴底クリーニング
業界：製造・アセンブリー・作業場
倉庫・積出地点
特徴：グレーツが微細メッシュ構造
10mmの汚れを収集
出入りの少ない入口に最適

内部エリアの靴底ドライクリーニング

ProfilGateR st65 go
工場内部のロッカー



ProfilGateR st55 go
ESDエリア



PROFILGATE® | go /sti go Series

特別なニーズに合わせた
ドライ靴底クリーニング

用途：靴底ドライクリーニング

業界：食品（乳製品/製菓/精肉）・化学品・製薬

効率的な靴底クリーニング - 100%ステンレス素材

ProfilGate i goとsti goシリーズは遮水ステンレス製のプレートで強い洗剤にも耐性があり高い衛生条件を満たしますので、刺激の強い薬剤が使用されるエリアに適しています。

goモデルの長いブラシ毛はきめの粗い靴底の汚れの集中的にクリーニングすることが可能です。

外部を繋ぐ入口エリア



内部エリア



PROFILGATE® I go Series

特別なニーズに合わせた
ドライ靴底クリーニング

靴底のクリーニング用に100%ステンレス素材。
高い吸収力のある容量と、幅広のメッシュ、ステンレス素材で、外部をつなぐ入口の設置に理想的です。粒子の粗い汚れに適しています。



靴底用/粒子の粗い汚れ

PROFILGATE® i55 go

用途：靴底ドライクリーニング

業界：食品（乳製品/製菓/精肉）・化学品・製薬

特徴：100%ステンレス製

幅広なメッシュで外部をつなぐ入口用に最適



PROFILGATE® sti go Series

特別なニーズに合わせたドライ靴底クリーニング

靴底や幅が狭いローラー用に100%ステンレス素材。
微細メッシュのステンレス製グレートで、靴底だけでなく
カートやトロリーにも適しています。
微細な汚れ分子の吸収力により建物内の入口に最適です。



PROFILGATE® sti55 go

用途：靴底ドライクリーニング
業界：食品（乳製品/製菓/精肉）・化学品・製薬
特徴：100%ステンレス製
微細なメッシュで内部エリアの入口用に最適

製造エリアの入口



衛生エリア



お手洗い

