

Stationäre Edelstahl-Stiefelwaschanlage zum bodenbündigen oder teilversenkten Einbau in/auf Fußböden bestehend aus:

- Gitteroste aus Edelstahl 1.4301
- 12 Stück Bürstenleisten für optimale Sohlenreinigung
- Wassersprühleisten aus Edelstahl 1.4301
- Festhaltebügel aus Edelstahl 1.4301 zur Montage auf der Gitteroste
- Systemtrenner nach DIN EN 1717 im Festhaltebügel integriert
- Wasserstop-Ventil für Handbetätigung im Festhaltebügel integriert
- Anschluss für wasserführender Handbürste im Festhaltebügel integriert
- Wasserführende, robuste Handbürste STW-HB mit integriertem Metallflexschlauch 1,50m lang
- Rostenmaße: 820 x 520 x 25 mm (lxbxh)
- Höhe der Gesamtanlage ca. 960 mm

Leitfabrikat: Typ STW 327

Fa. Bockermann Anlagenbau GmbH
Spenger Str. 281 32130 Enger
Tel. ++49-5224 / 93834-0
info@bockermann-feuerwehrtechnik.de

Angebotenes Fabrikat:

1 Stück

.....