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

- Gitteroste aus Edelstahl 1.4301
- 12 Stück Sohlenbürstenleisten für optimale Sohlenreinigung
- 2 Stück Seitenbürsten zur Reinigung der seitlichen Stiefelbereiche incl. Wassersprühleisten oberhalb der Bürsten
- Festhaltebügel aus Edelstahl 1.4301 zur Montage auf der Gitteroste
- Systemtrenner nach DIN EN 1717 am 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
- Maße ca.: 820 x 520 x 25mm (lxbxh)

Leitfabrikat: Typ STW 323

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

Angebotenes Fabrikat:	
1 Stück	