



TRINKBRUNNEN IN HYGIENEAUSFÜHRUNG

aus Edelstahl Werkstoff 1.4301, Oberfläche gebürstet Ra < 0,8 µm, für reine Räume und Hygienebereiche wie Personalschleusen, vollverschweißter Korpus aus Edelstahl mit angeschrägten Ecken, Oberplatte mit einem runden Edelstahlbecken sowie einer Trinkarmatur mit einstellbarem Volumenstrom (unabhängig vom Eingangsdruck), Wasseranforderung erfolgt über einen Selbstschlussdrucktaster zur Kniebetätigung, Unterbau geschlossen mit beidseitigen Revisionsöffnungen

PRODUKTDETAILS

Artikelnummer: TRB_RR

Maße (B x T x H): $400 \times 350 \times 900$ mm, Durchmesser des Edelstahlbeckens 282 mm

FRIEDRICH SAILER GMBH