

TM HT1602



Reinigungsschleuse HSR

zum Vorreinigen von Sicherheitshandschuhe mit ca. 20 - 25 bar Wasserdruck, Ausführung aus Material Edelstahl rostfrei 1.4301, für Wandmontage.

Abm.: ca. 400 x 330 x 500 mm, mit im oberem Gehäuseteil getrennt untergebaute Steuerkasten. Die Hand mit dem Sicherheitshandschuh wird in die Reinigungsschleuse gehalten, die Reinigung wird berührungslos über einen optischen Sensor aktiviert, mit um 120 ° versetzt angeordneten Düsen und durch leichte Drehbewegungen der Hand am Treffpunkt der Wasserstrahlen wird eine gründliche Reinigung der Sicherheitshandschuhe erreicht.

Technische Daten: Wasserzulauf: 3/4", Wasserablauf: Dn50, Elektroanschluss: 1x 230V/N/PE, 50/60 Hz, Schutzart: IP 65.