

PULVERBESCHICHTUNG
MIT SCHARNIER
LUFTGLOCKE
AISI 304/316

HOCHWASSERGEBIET



UNTERFLURVERTEILER 1 MODUL HW

- Unterflurverteiler aus rostfreiem Stahl der Qualität 304.
- Außenmaß L x B x T = 515 x 230 x 405 mm.
- Der Deckel aus blankgestrahltem rostfreiem Tränenblech ist mit einem Scharnier versehen und kann über eine viereckige Öffnung bedient werden.
- Unter dem Deckel befindet sich die Luftglocke, die sich über ein Scharnier mit dem Deckel mitbewegt..
- Die Luftglocke verfügt auf Anfrage über eine CEE-Steckdose (siehe Artikelspezifikation).
- Um die Luftdichtigkeit der Luftglocke zu gewährleisten, werden die Anschlüsse zwischen dem Neoprenkabel und dem Erdkabel separat mit einer Anschlussmuffe geschützt (die maximale Länge des Erdkabels beträgt 3 Meter).
- Der Verteilerkasten ist an der Unterseite mit Stabilisatoren versehen.
- Der Verteilerkasten ist komplett pulverbeschichtet und alle bei geschlossenem Deckel sichtbaren Teile (Draufsicht) bestehen aus glasperlengestrahlem rostfreien Stahl.
- Die Belastung des Deckels beträgt gemäß EN124 B125 maximal 125 kN.
- Beim Öffnen dieses Modells hebt sich der Teil der Glocke über den Boden, woraufhin dieser in eine betriebsbereite Position schwingt. So wird gewährleistet, dass die Funktion der Luftglocke oberhalb der Bodenlinie endet/beginnt und diese somit gewahrt bleibt.

WWW.BENEDPUT.BE



ÜBER UNS

BeNed BVBA entwickelt und fertigt technische Stadtmöbel für öffentliche Räume. Der unterirdische BeNed-Kasten ist für unterschiedliche Zwecke geeignet, z. B. Regeltechnik, Stromversorgung und Wasseranschlüsse. BeNed liefert auch Maßanfertigungen.

UNSERE PRODUKTE



UNTERFLURVERTEILER
MIT 1 MODUL



UNTERFLURVERTEILER
MIT 2 MODULEN



UNTERFLURVERTEILER
HOCHWASSERGEBIET