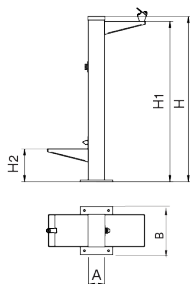
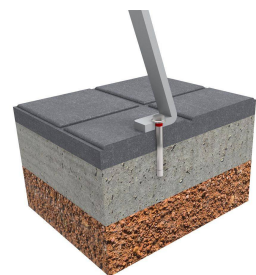


Trinkbrunnen mit zweifachem Wasserhahn auf zwei Höhen angebracht, als Hundetrinkstelle. Aus Ferrus-behandeltem Stahl zum optimalen Korrosionsschutz



Ref.	A	B	H	H1	H2
UM550	100	300	1010	980	200
UM551	100	300	1010	-	200



[Wartungsplan](#) | [CAD Projektblatt](#) | [CAD](#) | [Katalog](#) | [Montageanleitung](#) | [BIM](#) | [HD Bild downloaden](#)

Die Ferrus-Behandlung besteht aus drei Schritten, in denen das Metall nach entfernen der Unreinheiten durch Kugelstrahlen, zunächst feuerverzinkt wird. Danach wird ein Epoxyd-Primer aufgetragen und schließlich ein Polyester-Pulverbeschichtung in Gusseisenschwarz. Auffangbecken aus mattglänzendem Edelstahl. Ergonomischer Wasserhahn mit Wassersparfunktion: der Wasserfluß kann reguliert werden und kann somit nachhaltig betrieben werden. Empfohlene Verankerung: Durch M12 Dehnbolzen je nach Bodenbeschaffenheit



V. 2024-02-26 | Die ständige Verbesserung unserer Produkte kann zur Änderung einiger technischer Eigenschaften führen