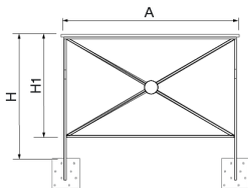


St André Amovible

VVBA164M-1



Zaun aus Ferrus-behandeltem Stahl zum optimalen Korrosionsschutz



Ref.	A	H	H1
VVBA84	840	1130	200
VVBA164	1640	1130	200



[Wartungsplan](#) | [Katalog](#) | [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 RAL 7016. Empfohlene Verankerung: Einbetonieren