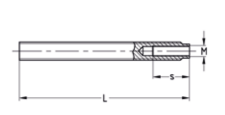


Varillas con rosca interna para anclaje de inyección XV Plus

para ladrillos macizos y perforados





Varilla para ladrillos macizos y perforados Tipo VMU-IG, clase de resistencia 5.8

| Datos Experior Licensia Mentre | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------|-------------------------------------|--|------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------------|
| Tamaño | Tipo | Ladrillo macizo sin tamiz perforado | Ladrillos macizos y perforados con tamiz perforado | Rosca interior M | Profundidad de atornillado | Longitud L [mm] | Ø exterior [mm] | Superficie galvanizado | Unidades por caja | Tipo de embalaje |
| | | Taladro-Ø x profundidad [mm] | Taladro-Ø x profundidad [mm] | | s [mm] | | | N° artículo | | |
| M8 x 80 mm | VMU-IG | - | 20 x 85 | M8 | 8 - 20 | 80 | 12 1671 0 | 167100 | 10 | Unidad |
| M8 x 100 mm | | 14 x 100 | - | | | 100 | | 167102 | | |



Varillas de anclaje en otras medidas, varillas roscadas tipo VM-A con certificado 3.1 según EN 10204, así como materiales HRC de alta resistencia a la corrosión, disponibles bajo petición.



Los volúmenes de consumo del mortero para ladrillos macizos y perforados así como los valores de carga pueden verse en el capítulo "Información técnica".

