



## RANKO Profilschienenpfahl Steinmauer Typ 140

Aluminiumkappe mit Dach und beidseitigen Überständen  
Komplett mit **beidseitigen** Profilschienen, Aluminiumauflageböcken  
U-Scheiben, Schrauben mit Innensechskant und Schlüssel

### Profilrohrpfähle 140/40/3

| Art. Nr.   | Pfahl<br>Länge<br>ca. mm | Steinmauer<br>Höhe<br>ca. mm | Anzahl benötigter<br>Schraubspanner/<br>Distanzhalter | feuerverzinkt | fvz. & beschichtet<br>anthrazit |
|------------|--------------------------|------------------------------|---|---------------|---------------------------------|
| 83 * 14412 | 1200                     | 600                          | 3   | x             | x                               |
| 83 * 14414 | 1400                     | 800                          | 4   | x             | x                               |
| 83 * 14416 | 1600                     | 1000                         | 6   | x             | x                               |
| 83 * 14418 | 1800                     | 1200                         | 7   | x             | x                               |
| 83 * 14420 | 2000                     | 1400                         | 9   | x             | x                               |
| 83 * 14422 | 2200                     | 1600                         | 10  | x             | x                               |
| 83 * 14424 | 2400                     | 1830                         | 13  | x             | x                               |
| 83 * 14426 | 2600                     | 2030                         | 15  | x             | x                               |

### Profilrohrpfähle 140/40/3 mit Bodenplatte

mittig angeschweißte Bodenplatte, 250 x 250 x 10 mm, mit 4 Bohrungen à 13 mm

| Art. Nr.   | Pfahl<br>Länge<br>ca. mm | Steinmauer<br>Höhe<br>ca. mm | Anzahl benötigter<br>Schraubspanner/<br>Distanzhalter | feuerverzinkt | fvz. & beschichtet<br>anthrazit |
|------------|--------------------------|------------------------------|---|---------------|---------------------------------|
| 83 * 14407 | 685                      | 600                          | 3   | x             | x                               |
| 83 * 14409 | 885                      | 800                          | 4   | x             | x                               |
| 83 * 14411 | 1085                     | 1000                         | 6   | x             | x                               |
| 83 * 14413 | 1285                     | 1200                         | 7   | x             | x                               |
| 83 * 14415 | 1485                     | 1400                         | 9   | x             | x                               |
| 83 * 14417 | 1685                     | 1600                         | 10  | x             | x                               |
| 83 * 14419 | 1885                     | 1830                         | 13  | x             | x                               |
| 83 * 14421 | 2085                     | 2030                         | 15  | x             | x                               |

\* = Farbkurzbezeichnung: 1 = Feuerverzinkt 5 = Anthrazitgrau RAL 7016

Es wird empfohlen, die Überstände der Gittermatten nach unten zu nehmen. Die Statik ist jeweils bauseits zu berechnen und den örtlichen Gegebenheiten anzupassen.

Farbtöne ähnlich der RAL-/DB-Farbpalette.