



RANKO Profilrohrpfahl für Ballfang Typ BF

für Doppelstabmatten, für Windzone 1 oder 2, hergestellt aus verzinkten Profilrohren.
 Bohrabstand 200 mm, Alu-Kappe
 kompl. mit Profilschiene,
 Kunststoff-Auflageböcken, U-Scheiben und Schlüssel.

Alle Profilrohrpfähle für Ballfang werden mit Schrauben mit Innensechskant mit einer
 Spezial-Beschichtung ausgeliefert,
 welche ein selbständiges Lösen der Schrauben, z.B. durch Vibration, verhindert.
 Deutschland ist nach der neuen DIN in Windzonen 1-4 und Geländekategorien aufgeteilt.

Nun ist es nicht mehr möglich standardmäßig verfasste Typenstatiken für Industriezäune zu erstellen.
 Sollte eine Statik seitens der Bauaufsicht gefordert werden, muss der Lastansatz für die Zaunanlage mit dem
 zuständigen Prüfenieur für das jeweilige Objekt konkret besprochen werden.
 Standardgemäß erstellte Typenstatiken aus der Vergangenheit können somit nur noch als Vorbemessung
 dienen und ersetzen niemals eine konkrete, auf das Objekt bezogene, statische Berechnung.

Art.Nr.	Rohr ca. mm	Rohr- länge ca.mm	für Zaun- höhe ca.mm	Auflage- böcke	verzinkt €	verzinkt+besch. moosgrün anthrazit €
WINDZONE 1						
72 * 40838	80/40/2	3.800	3.070	17	105,70	138,40
72 * 40848	80/40/3	4.800	4.070	22	163,70	204,80
72 * 41060	100/40/3	6.000	5.110	28	229,00	287,20
72 * 41270	120/40/3	7.000	6.110	33	292,90	369,20
WINDZONE 2						
72 * 40837	80/40/3	3.800	3.070	17	132,40	165,00
72 * 41048	100/40/3	4.800	4.070	22	183,20	230,00
72 * 41260	120/40/3	6.000	5.110	28	251,30	316,90
72 * 61270	120/60/3	7.000	6.110	33	341,90	426,70

Grundlage der Berechnung:

Zaunhöhe 3.070 mm: DSM 2.030 mm (50/200) + 1.000 mm (100/200)
 4.070 mm: DSM 2.030 mm (50/200) + 2.000 mm (100/200)
 5.110 mm: DSM 2.030 mm (50/200) + 2.000 mm (100/200) + 1.000 mm (100/200)
 6.110 mm: DSM 2.030 mm (50/200) + 2.000 mm (100/200) + 2.000 mm (100/200)

*** = Farb-Kurzbezeichnung:**

1 = feuerverzinkt
 2 = moosgrün RAL 6005
 5 = anthrazit RAL 7016

- Windzone 4
- Windzone 3
- Windzone 2
- Windzone 1



Aufpreise für andere RAL / DB Farben auf Anfrage.

Wird der Zwischenpfahl als **Eckpfosten** benötigt und muss deshalb auf einer weiteren Seite Auflageböcke und Befestigungsleisten haben, so bedingt dies einen Aufpreis. Der Preis für einen Eckpfosten beträgt: **Zwischenpfahl + 40%**

Statische Berechnung bauseits!

Farbtöne ähnlich der RAL / DB Farbpalette.