



1211.285
Basisrohr 2,85 m
 Stahlrohr, feuerverzinkt.
 Länge 2,85 m,
 Gew. 12,2 kg.

Uni Standard | Uni Breit



1211.180
Basisrohr 1,8 m
 Stahlrohr, feuerverzinkt.
 Länge 1,8 m,
 Gew. 7,7 kg.

Zifa



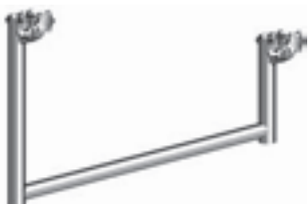
1324.285
Basisstrebe 2,85 m
 mit 2 Halbkupplungen,
 Stahlrohr feuerverzinkt,
 Länge 2,85 m,
 Gew. 9,3 kg.

Uni Standard | Uni Breit



1324.180
Basisstrebe 1,8 m
 mit 2 Halbkupplungen,
 Stahlrohr feuerverzinkt,
 Länge 1,8 m,
 Gew. 6,2 kg.

Uni Kompakt | Uni Treppen



1344.003
Aufstiegsbügel 0,9
 aus Aluminium.
 Länge 0,9 m,
 Gew. 3,3 kg.

Uni Kompakt | Uni Breit | Uni Treppen



1344.002
Aufstiegsbügel 0,3
 aus Aluminium.
 Länge 0,27 m,
 Gew. 2,9 kg.

Uni Standard | Uni Leicht



1249.000
Ballast (10 kg)
 aus Stahl, feuerverzinkt mit
 Halbkupplung. Ballastierung
 der Gerüste siehe Aufbau-
 und Verwendungsanleitung
 für fahrbare Arbeitsbühnen.

Gerüstbaukasten



1337.000
Rohrverbinder, verstellbar
 für Doppelaufbau. Stahl,
 feuerverzinkt. Mit Fahrba-
 len Nr. 1338.320 zu verwenden.
 Gew. 2,1 kg.

Gerüstbaukasten



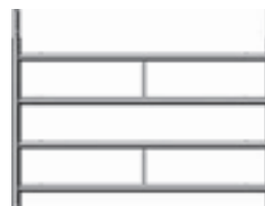
1297.004
Standleiter 75/4
 aus Aluminium.
 Sprossen mit rutsicherer
 Riffelung. Höhe 1,0 m,
 Breite 0,75 m, Gew. 4,7 kg.

Zifa | Uni Leicht | Uni Standard



1297.008
Standleiter 75/8
 aus Aluminium.
 Sprossen mit rutsicherer
 Riffelung. Höhe 2,0 m,
 Breite 0,75 m, Gew. 8,6 kg.

Uni Leicht | Uni Standard



1299.004
Standleiter 150/4
 aus Aluminium.
 Sprossen mit rutsicherer
 Riffelung. Höhe 1,0 m,
 Breite 1,45 m, Gew. 7,0 kg.

Uni Kompakt | Uni Breit | Uni Treppen