



2020

SICHTSCHUTZ

DRAHTWÄNDE 1

zum Einbetonieren

Drahtwände werden aus verschiedenen langen Drahtstücken in Handarbeit zusammengeschnitten.

roh:

- Stahl roh, rostend

pulverbeschichtet:

- feuerverzinkt, staubgestrahlt und pulverbeschichtet für Aussenanwendung

Art.Nr. Abmessungen Gewicht kg VP exkl. MWST

ROH

DRAHTWAND DICKE 60MM zum Einbetonieren

a	15201	500x2100	44	830.-
a	15203	1000x2100	82	1'485.-
a	15205	1500x2100	121	2'130.-
a	15207	2000x2100	159	2'695.-

DRAHTWAND DICKE 100MM zum Einbetonieren

a	15301	500x2100	49	975.-
a	15303	1000x2100	91	1'650.-
a	15305	1500x2100	133	2'340.-
a	15307	2000x2100	175	2'970.-

PULVERBESCHICHTET

DRAHTWAND DICKE 60MM zum Einbetonieren

c	15251	500x2100	45	1'220.-
c	15253	1000x2100	83	2'165.-
c	15255	1500x2100	122	3'085.-
c	15257	2000x2100	161	3'890.-

DRAHTWAND DICKE 100MM zum Einbetonieren

c	15351	500x2100	50	1'355.-
c	15353	1000x2100	92	2'410.-
c	15355	1500x2100	135	3'365.-
c	15357	2000x2100	178	4'280.-

AUFLAGE FLACHSTAHL (MIT SCHRAUBLÖCHERN)

a	15901	Breite 150	pro/m	85.-
a	15903	Breite 200	pro/m	105.-



Andere Masse auf Anfrage

Änderungen vorbehalten ©2020