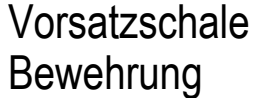
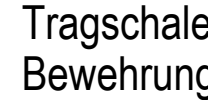


1 Stück



Pos.	Stück	Bezeichnung
1082	2	gekühlter Kugelkugelfransportanker 7,5oz; Zulagebewehrung nach Herstellerangaben
2024	2	Ankerschleife 38/17 L=15cm verzinkt
4060	1	Philipp Power Duo-Schiene h=70mm, L=0,50m
4062	2	Philipp Power Duo-Schiene h=70mm, L=1,25m
SPA-1-07-260	2	Haften Tragenker SPA-1-07-260-A4
SPA-2-09-260	4	Haften Tragenker SPA-2-09-260-A4
SPA-N-05-260	25	Haften Nadeln SPA-N-05-260-A4

TAB 1. Mindestwerte der Biegerollendurchmesser bei einmaligem Biegen (DIN EN 1992-1-1/NA, Tabelle NA.8.1a)

TAB. 2. Mindestwerte der Biegerolldurchmesser  $d_{br}$  für nach dem Schweißen gebogene Bewehrung bei einmaligen Biegen. (DIN EN 1992-1-1/NA, Tabelle NA.8.1b)

BETONDECKUNG	S-Haken - bei Rundstahlschraube	- bei Rundstahl (senkrechte Stäbe außen)	- bei Rundstahl (senkrechte Stäbe innen)
--------------	------------------------------------	---	---

BAUSTOFFE	Beton Festigkeitsklasse	Betondeckung
-----------	-------------------------	--------------

wehrt	Bewehrungskorrosion		Betonangriff	

**BEWEHRUNG** Biegemasse gelten von Außenkante zu Außenkante Stahl.

OBERFLÄCHEN	Sichtbeton glatt	Einfüllseite	Feingeglättet	Sonderstruktur	Alle
-------------	------------------	--------------	---------------	----------------	------

Fertigteile - Position	Stück	Länge	Breite	Höhe	Volumen (m³)	Gewicht (t)

	x	x	x
0	0	0	0

KLEIN, GUTH

**KLEBL**

Martin Schütz GmbH

Datum	27.08.2021	Bauvorhaben/Bauteil	Auftr. Nr.
-------	------------	---------------------	------------