

Neutraler Ausschreibungstext Handlauf aus Edelstahl als Doppelhandlauf

Richtfabrikat:

Brem Systeme GmbH, Boschstraße 7, 94405 Landau,
Tel. 09951/ 6903-0, Fax 09951/ 6903-25

Doppelhandlauf , aus Edelstahlrohr 40 mm x 2 mm, fein gebürstet herstellen
Das angebotene Fabrikat muß in jedem Fall den DIN-Vorschriften für
behindertengerechtes Bauen (DIN 18024 + 18025) entsprechen.

lfm

Doppelhandlauf für Flure

Handläufe sind bis zu einer Länge von 4000 mm ohne Stoß zu montieren, bei
längeren Abwicklungen müssen die Stöße so angeordnet sein, dass sie
unmittelbar (maximal 100 mm Abstand) von einer Konsole gestützt werden.
Die Stoßverbindungen werden mittels Kunststoffmuffen, kraftschlüssig
verbunden. Dabei müssen die Teile miteinander verklebt und von unten
verschraubt werden. Die Einschieblinge ragen jeweils 40 mm in das jeweilige
Rohr.

Alle Schnittkanten sind zu Entgraten und leicht zu fassen. Es darf keine offene
Fuge zu den Teilen entstehen.

Die Achsabstände (maximal 900 mm) der einzelnen Konsolen müssen
gleichmäßig aufgeteilt sein.

Die Konsole wird mit beiden Handlaufstangen werkseits sauber verschweißt.
Die Schweißnaht muss sehr sauber ausgeführt werden. Eine Bemusterung ist
vor Beauftragung durchzuführen.

Zwei Handläufe übereinander entsprechen 1 Meter Doppelhandlauf

Stück

Konsole Typ k 12, aus Edelstahl, fein gebürstet

- Grundplatte, 180 mm x 70 mm x 3 mm, mit einer Sechspunktbefestigung
- Angeschweißter Rundstab Ø 12 mm, oben auf 30° und unten auf 35°
gebogen. Der Rundstab wird jeweils werkseits an beiden
Handlaufstangen angeschweißt und sauber verputzt
- Ausladung oberer Handlauf 90 mm unterer Handlauf 100 mm
- Achsabstand beider Handläufe zueinander 300 mm

Stück

Doppel Endkrümmling 90°, als Zulage aus Edelstahlrohr herstellen.

Der Endbogen ist mit einem Innenradius von ca. 60 mm auszuführen. Das Ende ist
zudeckelt und endet 5 mm vor der Wand.

Die Stoßverbindung zum Handlauf ist zu verschweißen und sauber zu verputzen.

Abmessung: 140 mm X 85 mm

Neutraler Ausschreibungstext
Doppelhandlauf
aus Edelstahl 40 mm, fein gebürstet

Stück

Doppel Endstück gerade, als Zulage aus Edelstahlrohr herstellen.
Die Schnittkante des Handlaufrohrs wird zugedeckelt und leicht gefast.

Stück

Doppel Außen-/Innenbogen 90°-160°, als Zulage aus Edelstahlrohr herstellen.
Der Bogen ist mit einem Innenradius von ca. 60 mm auszuführen.
Die Stoßverbindung zum Handlauf ist zu verschweißen und sauber zu verputzen.
Abmessung: 140 X 140 mm

Stück

Doppel Sonderbogen bis 90°, als Zulage aus Edelstahlrohr herstellen.
Der Bogen ist mit einem Innenradius von ca. 60 mm auszuführen.
Die Stoßverbindung zum Handlauf ist zu verschweißen und sauber zu verputzen.
Abmessung: 140 X 140 mm