



Pos.	Benennung
1	Torschloss mit Griff und Innenriegelung
2	HERKULES - Turnhallenmuscheldrucker
3	25mm Sperrholzplatte, WBP-verleimt
4	Schloßstange 20 X 6mm (Länge objektbezogen)
5	Gewichtskastenverkleidung aus 16mm Spanplatte V20 E1
6	Torblattrahmen aus verschweißtem Rechteckrohr 60/40/2
7	Wandanschlussleiste
8	Kontergewicht (Abmessungen objektbezogen)
9	Befestigungswinkel
10	Feststehender Torblendrahmen, Fichte- Massivholz

Pos.	Benennung
11	aufrechte Führungsschiene (Profilstahl)
12	Führungsrolle (Kunststoff)
13	tragende Wandkonstruktion
17	
18	
19	
20	HERKULES- Absturzsicherung (TÜV- geprüft)
22	Stahlseil
23	Sturz
24	beidseitig kunststoffbeschichtete 16mm Spanplatte

Blendrahmenbreite bezogen auf die Gesamtöffnungsbreite.	
Gesamtöffnungsbreite	Blendrahmenbreite
bis ca. 3300 mm	285 mm
über 3300 mm	335 mm

Die Breite des beweglichen Torblattes sollte max. 4000 mm betragen.

Die angegebenen Maße können wegen der unterschiedlichen Gewichte der Verkleidungsmaterialien nur Richtwerte sein.

HERKULES Schwebetore	
Postfach 2630 58476 Lüdenscheid	Telefon 02351/9549-0 Telefax 02351/9549-54
Bauvorhaben	Sport- und Mehrzweckhallen
Gegenstand	Geräteraumabschlusstor
Darstellung	Funktionsbeslag Nr. 350
Maßstab	Grundriss (Ausführung DKS)
gezeichnet von	Schmidt
Datei	T017-000
Verzeichnis	tore