



Containeranlage bestehend aus :

Container: 1x20' 2550 mm
Rauminenhöhe:
Lackierung: R: RAL 7016 P: RAL 7016

Allgemein

Elektrik

Elektrik: CH 400V/32A/5-polig
flexibles Kabelsystem
Steckdosen mit Berührungsschutz

Bodengruppe

ohne Staplertaschen
Boden dämmung: 110mm PIR Paneel / 50mm PU
SafeStep Bodenbelag
Schichtholzboden

Dachgruppe

Dach dämmung: 100mm PU Paneel / 100mm Mineralwolle

Brandschutz REI30

Paneele

Wanddämmung: 110mm PIR Paneel
Vorsatzwand: 80mm MW / 10mm Gipskarton (Raumhoch)

Fenster

Fensterparapethöhe: 1030mm
Bürofenster mit 3-Fachverglasung mit VSG (2-Kammer)
PVC Rahmen mit ALU-Klips in RAL 7016
inkl. Rollladenkasten mit zus. Isolierkeil und Alu-Lamellen

Fenster mit Gasfüllung

KABA Schloss (für ø 22mm) inkl. Drückergarnitur; ohne Doppelprofilzylinder

X....Außenaufliegende Brandschutztür- KABA Schloss - Panikfunktion
Drücker/Drücker
mittig im Doppelpaneel eingebaut

pbm20ch01we70163100.dwg

CONTAINEX

Maßstab X
Papierformat: A3

Bitte um Bestätigung und Retournierung

Unterschrift, Firmenstempel

Datum:

