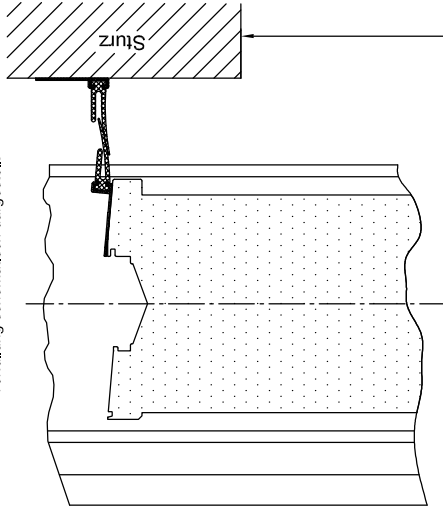


Vertikalschnitt

Torfüllung schematisch dargestellt



innen

außen

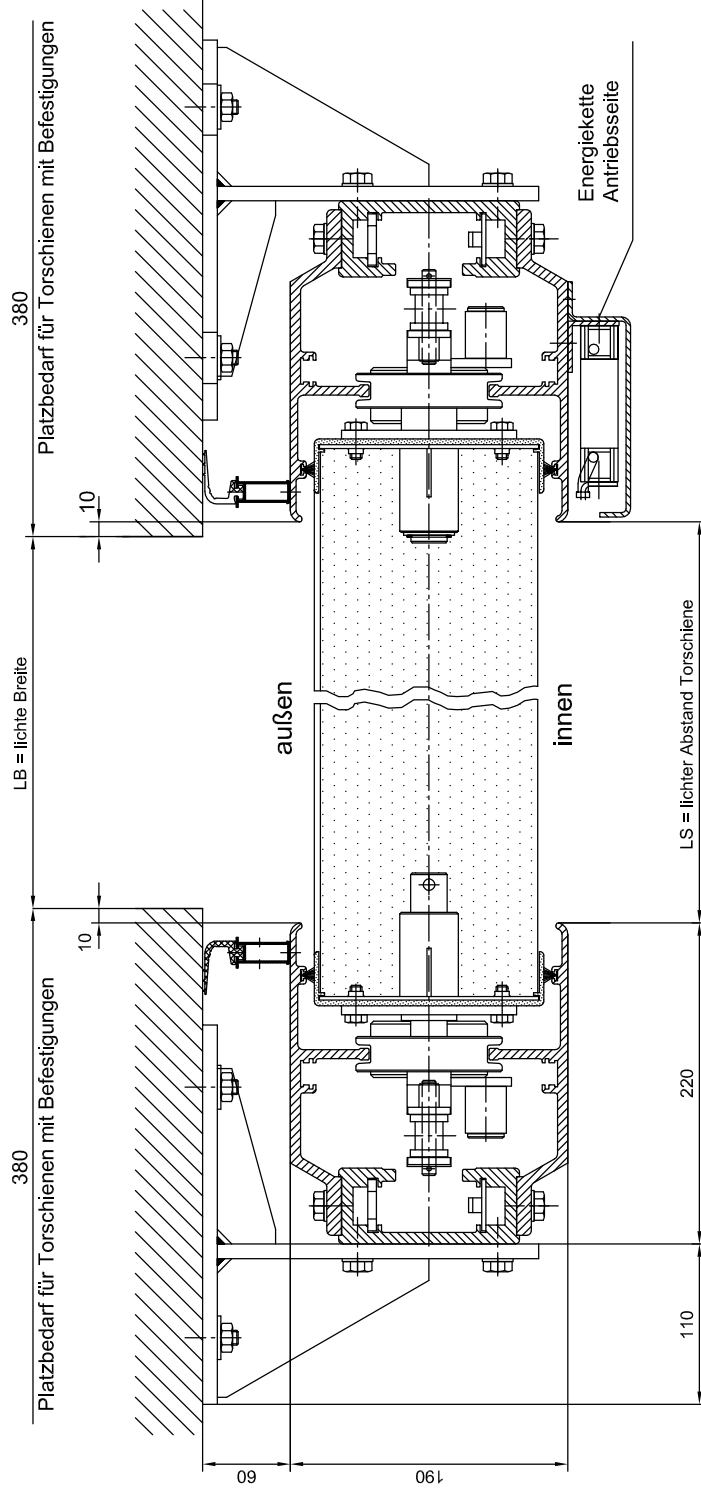
LH = lichte Höhe

OKFFB

Horizontalschnitt

Torfüllung schematisch dargestellt

Montageart hinter der Leibung
mit Befestigungswinkel oder Anschweißwinkel



380

LB = lichte Breite

380

10

Platzbedarf für Torschiene mit Befestigungen

60

190

110

220

LS = lichter Abstand Torschiene

Energiekette
Antriebsseite

alle Maße in mm
Technische Änderungen
vorbehalten!

HT 150 / HTH 150 / HTH 150 W

Vertikal- und Horizontalschnitt

05/260/2

Stand: Jan. 2010

CAD: ht150-schnitt

Unerschützvermerk DIN 34

BUTZBACH
MADE IN GERMANY

Industriestore - Weiherstr. 16

D - 89293 Kellmünz