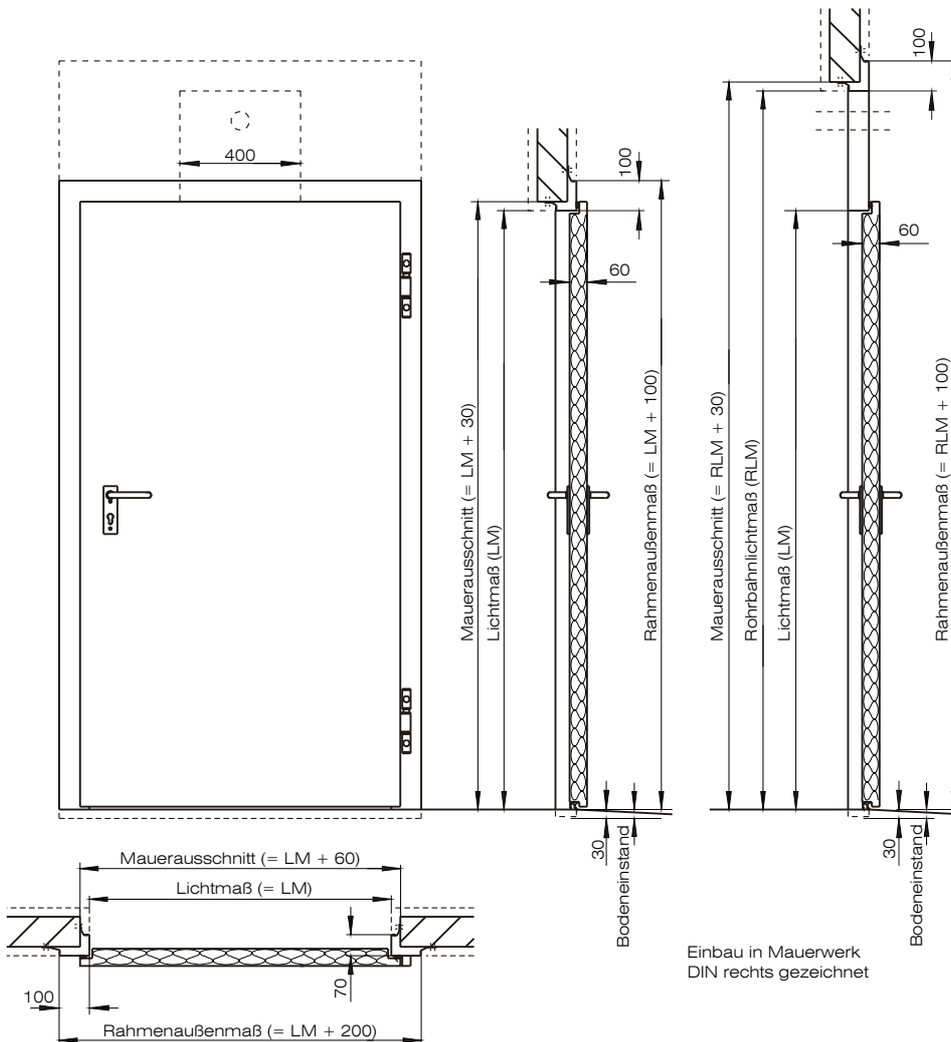


betriebsraum drehtüre (mauermontage)

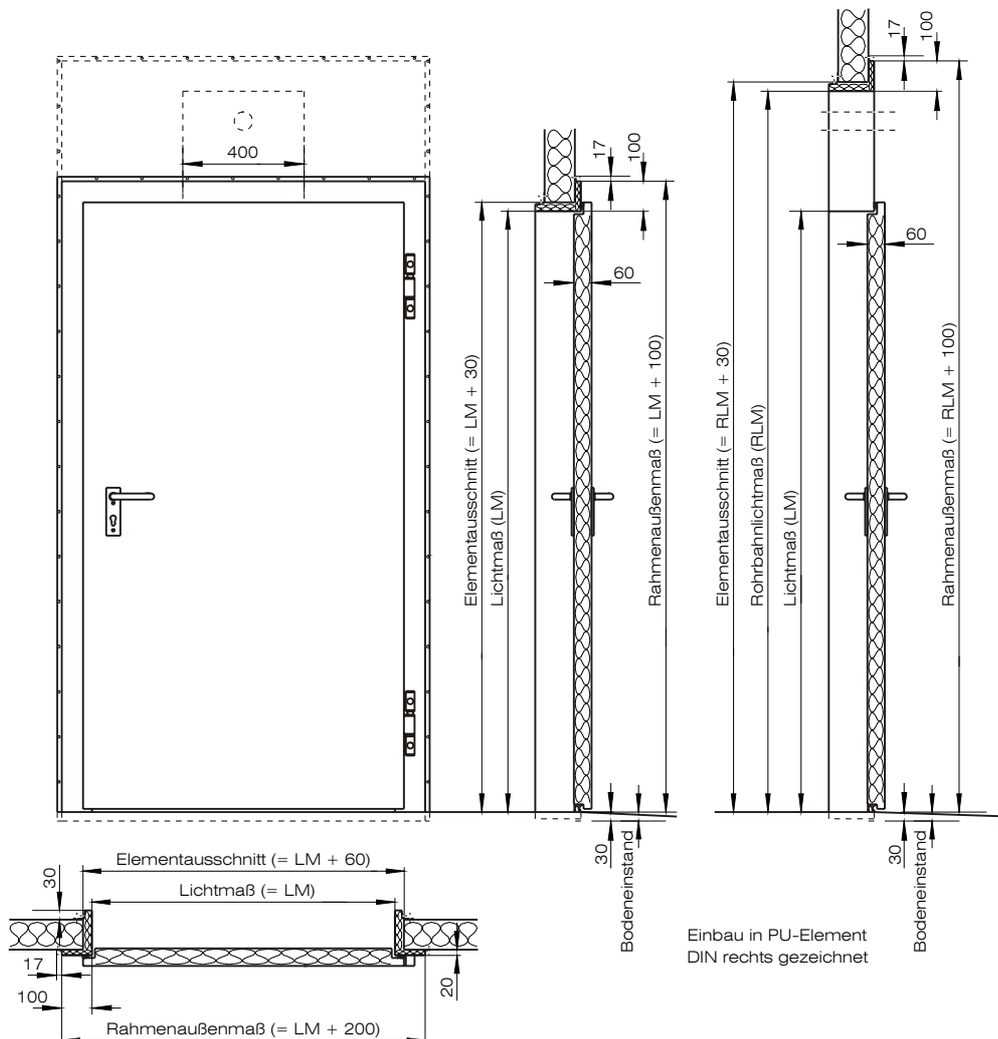


EBF11.060; ___ x ___ mm; DIN links / rechts

Betriebsraum-Drehtüre aus Edelstahl rostfrei 1.4301; Durchgangslichte (BxH): ___ x ___ mm.
 Rahmenkonstruktion aus 2mm Edelstahl, Ecken verschweißt, mit Mauerlaschen.
 Türblatt aus Edelstahl (wahlweise Streifenschliff oder kreismattiert), 3-seitig überfältzt; s = 60mm;
 Polyurethan geschäumt - 100% FCKW-frei, 3-seitig umlaufende Gummidichtung (EPDM-Qualität)
 in Kunststoffprofil gesteckt, Innen- und Außenblech kältebrückenfrei verschraubt, doppelte Schleif-
 gummidichtung. Beschlag: Drückergarnitur und Schilder aus Edelstahl, steigende Edelstahl-Bänder
 auf Zamak-Gußeinlage montiert, Einsteckschloß mit Edelstahlstulp, eingebauter Profilzylinder beidseitig
 schließbar, mit Edelstahl-Schrauben befestigt. Optionen: Rohrbahnaufsatz in ganzer Breite mit isolierten
 Seitenteilen; 2-flügelige Ausführung mit schwerem aufgesetztem Treibriegel in messing-verchromt,
 Stangen in Edelstahl; Sichtfenster aus ESG ca. 400 x 600mm mit Gummiprofil.

betriebsraum drehtüre

(paneelmontage)



EBF11.060; ___ x ___ mm; DIN links / rechts

Betriebsraum-Drehtüre aus Edelstahl rostfrei 1.4301; Durchgangslichte (BxH): ___ x ___ mm. Einschubrahmen aus 2mm Edelstahl für Einbau in PU-Element $s = __ \text{ mm}$, Ecken verschweißt. Türblatt aus Edelstahl (wahlweise Streifenschliff oder kreismattiert), 3-seitig überfältzt; $s = 60 \text{ mm}$; Polyurethan geschäumt - 100% FCKW-frei, 3-seitig umlaufende Gummidichtung (EPDM-Qualität) in Kunststoffprofil gesteckt, Innen- und Außenblech kältebrückenfrei verschraubt, doppelte Schleifgummidichtung. Beschlag: Drückergarnitur und Schilder aus Edelstahl, steigende Edelstahl-Bänder auf Zamak-Gußeinlage montiert, Einsteckschloß mit Edelstahlstulp, eingebauter Profilzylinder beidseitig schließbar, mit Edelstahl-Schrauben befestigt. Optionen: Rohrbahnaufsatz in ganzer Breite mit isolierten Seitenteilen; 2-flügelige Ausführung mit schwerem aufgesetztem Treibriegel in messing-verchromt, Stangen in Edelstahl; Sichtfenster aus ESG ca. 400 x 600mm mit Gummiprofil.