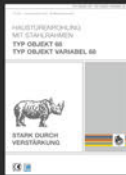


ROHLINGSTYPEN



TYP ORIGINAL 68

LAGERROHLING
FORMATROHLING

wahlweise mit CNC Bearbeitung

TYP ORIGINAL 68 + KK

LAGERROHLING
FORMATROHLING

wahlweise mit CNC Bearbeitung

OBJEKT VARIABLE 68

LAGERROHLING
ALTERNATIV 58

OBJEKT ROHLING 68

FORMATROHLING
ALTERNATIV 58

wahlweise mit CNC Bearbeitung

ÖKO PASSIV 78

FORMATROHLING

wahlweise mit CNC Bearbeitung

ÖKO ENERGY 78 / 88 + KK

LAGERROHLING
FORMATROHLING

ÖKO PASSIV 78 - 98 + KK

FORMATROHLING
ALTERNATIV 108

wahlweise mit CNC Bearbeitung

TYP EXCLUSIVE 68 / 78 + KK

LAGERROHLING
FORMATROHLING

wahlweise mit CNC Bearbeitung

KK = KABELKANAL

umlaufender Stahlrahmen:



Stark
durch
Verstärkung

+ Sonderkonstruktionen:



Zertifizierter Lizenzgeber für:

Überwachungsbericht
Nr 6050855
ift-Produktzertifizierung
Systemgeber

Erstbesuch am 27. November 2019

ift
ROSENHEIM

Auftraggeber: Haustüren-Ring GmbH, Beckerstr. 2a, 85049 Ingolstadt

überwachteter Standort: Haustüren-Ring GmbH, Beckerstr. 2a, 85049 Ingolstadt, Land

Vertrag Nummer: 6050855

Systemgeber: Türen in Flucht- und Rettungswegen nach EN 14351-1, Feuerschutzabschlüsse nach EN 16034, Angriffhemmende Elemente nach QM 301

Grundlage: - Zertifizierung / Überwachungsvertrag

Nachweis: Prof. Dr. Rolf Bayer, 198-071-01-00-001

Nachweis: Prof. Dr. Rolf Bayer, 198-071-01-00-001

Nachweis: Prof. Dr. Rolf Bayer, 198-071-01-00-001



EN179 + EN1125



EN1627 RC2



EN16034



EN 14351-1