

Standard System Ausladungen*

160	300
180	325
200	350
220	375
240	400
260	450
280	

* jegliche Systemausladungen sind möglich.

05/2020

Bezeichnung

TEKOFIX A++
 Basismaterial Edelstahl A4

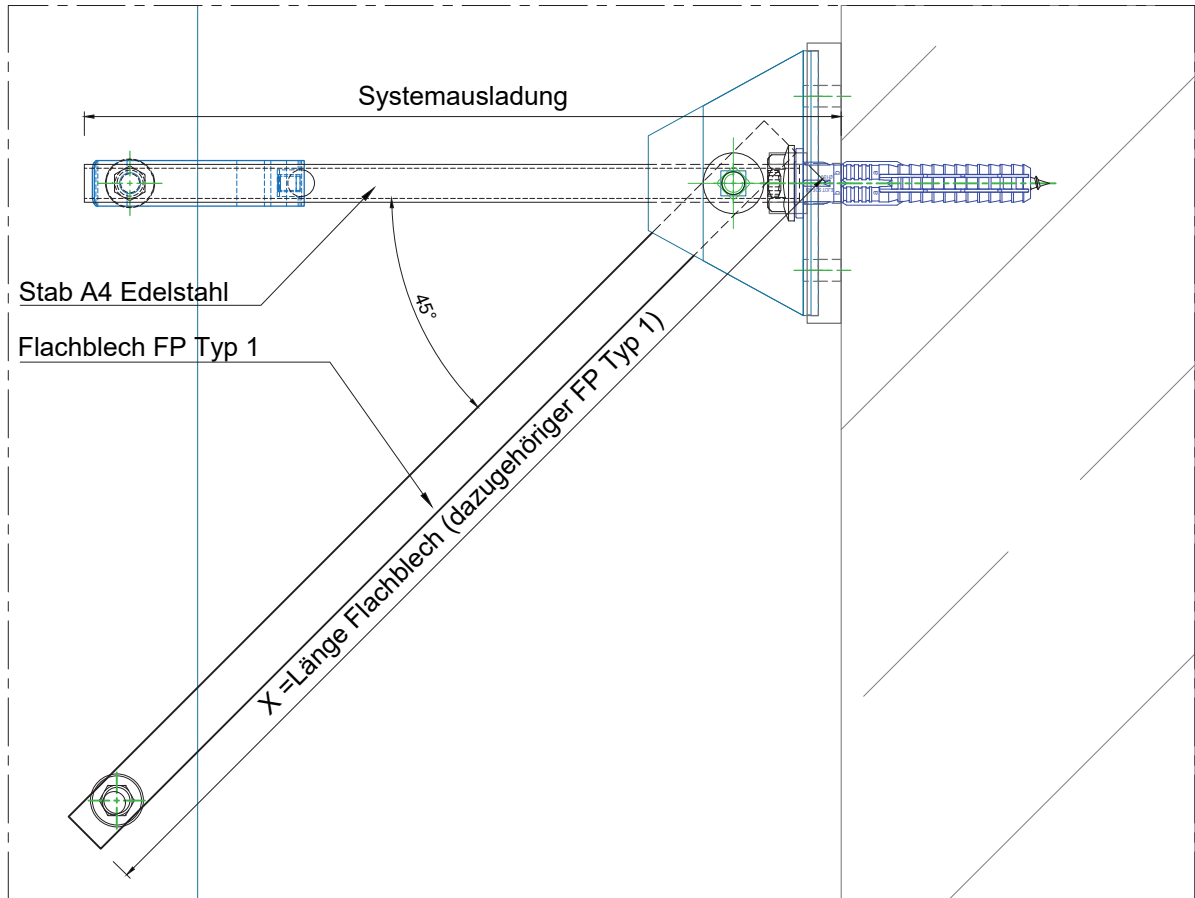
Typ

Systemzeichnung

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Datenblatt-Nummer

6030



System Ausladung	X
160	204
180	232
200	260
220	289
240	317
260	345
280	373
300	402
325	437
350	472
375	508
400	543
450	614

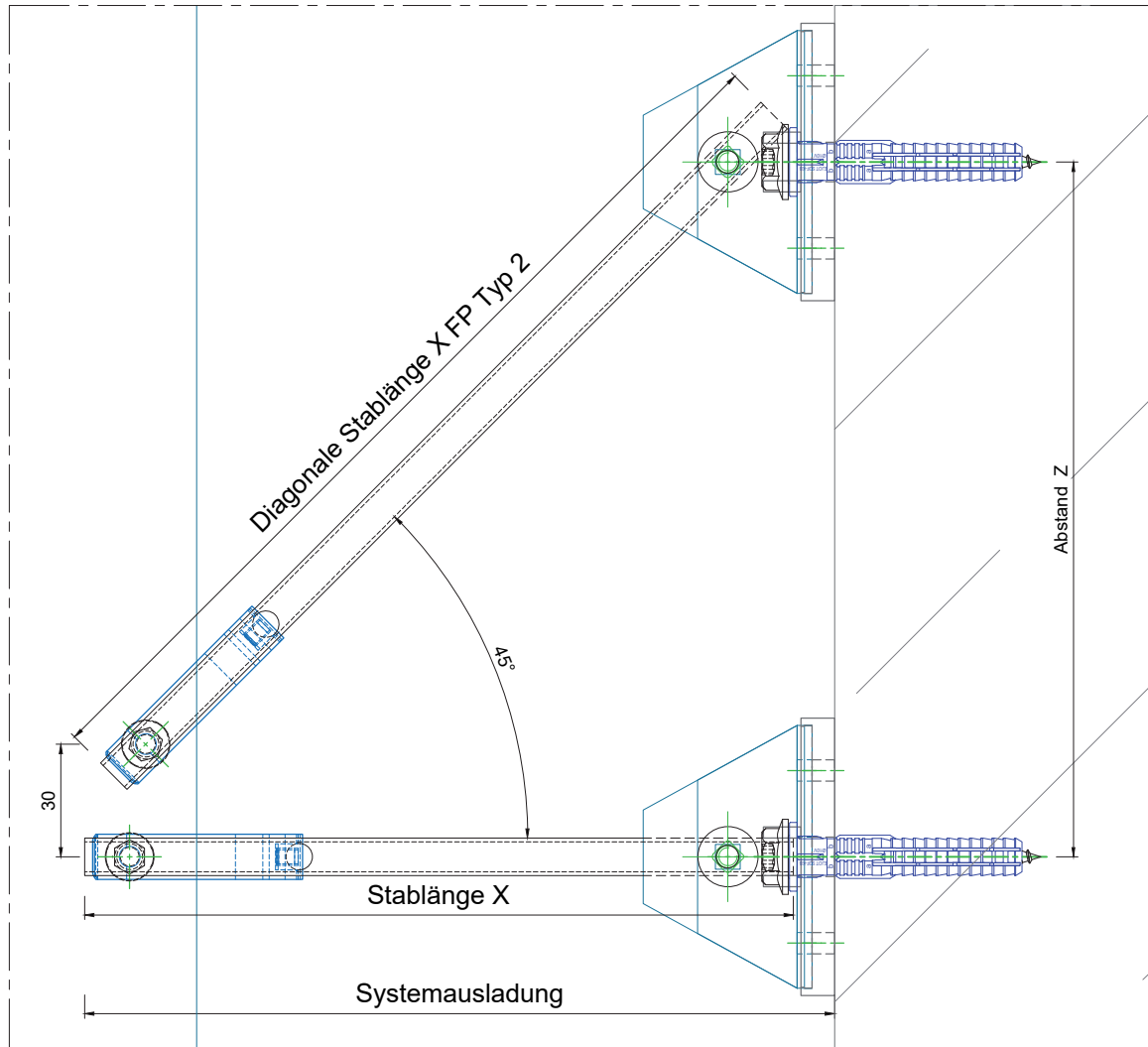
05/2020

Bezeichnung
TEKOFIX A++
 Basismaterial Edelstahl A4

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Typ
Systemschnitt Festpunkt Typ 1

Datenblatt-Nummer
6033



System Ausladung	Stablänge X	Diagonale Stablänge X FP Typ 2	Abstand Z
160	149	189	143
180	169	229	171
200	189	249	185
220	209	289	214
240	229	314	231
260	249	339	249
280	269	364	267
300	289	389	284
325	314	439	320
350	339	479	348
375	364	514	373
400	389	539	390
450	439	614	443

05/2020

Bezeichnung

TEKOFIX A++
 Basismaterial Edelstahl A4

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Typ

Systemschnitt Festpunkt Typ 2

Datenblatt-Nummer

6034