

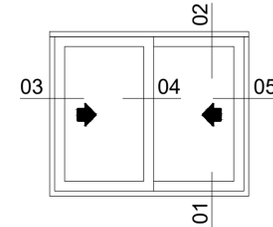
ELEVAÇÃO VISTA EXTERNA

TIPO	QTD.	L	H	LOCAL (ANDAR)	REV.
.	.	.	.	.	.

Dreno de saída d'água  
Vedação de Vento  
NYL-335  
Fita de polipropileno  
FIT-212

Guia deslizante  
NYL-332

Vedação com silicone Neutro  
Fixação através de parafusos A.A.C.P. Ø 4,2X16mm  
Presilha de nylon NYL-190 - A cada 500mm



LADO EXTERNO

CORTE-02

LADO EXTERNO

CORTE-01

Roldana ROL-440

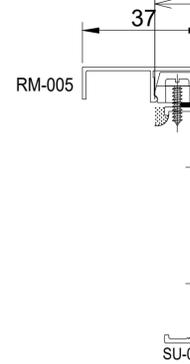
Caixa de dreno  
NYL-329

SU-002

71

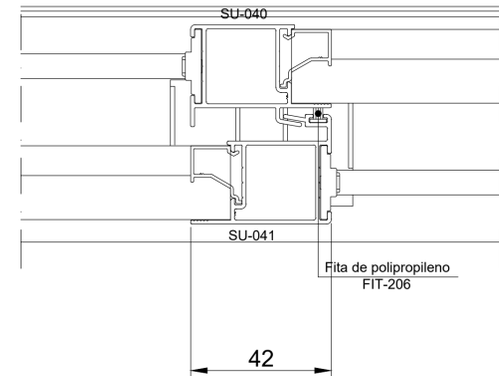
83

H



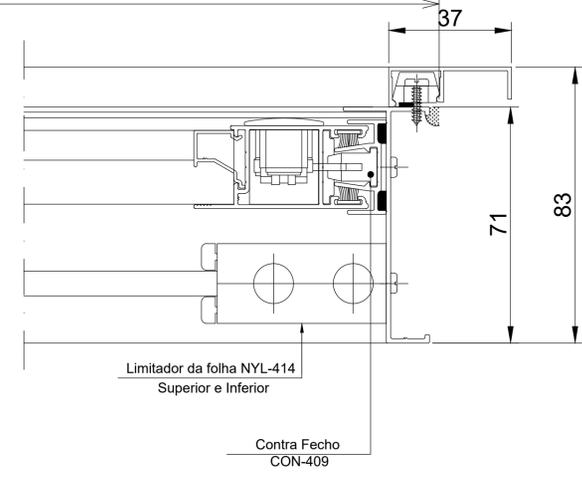
CORTE-03

53



CORTE-04  
LADO EXTERNO

L



CORTE-05

00	09/01/17	EMISSÃO INICIAL	MARCO
REV.	DATA	ALTERAÇÕES	RESPONS.
<b>FA</b>			
CLIENTE	REVISÃO	FOLHA	
OBRA	00	01/01	
DESCRIÇÃO	JANELA DE CORRER EM 02 FOLHAS LINHA SUPREMA		Nº DESENHO
PROJETISTA	DATA	ESCALA	
MARCO ANT.	17/11/2016	1:1 / 1:20	
APROVAÇÃO	NOME DO ARQUIVO REFERÊNCIA		
MARCELO	SUP-JCR200		