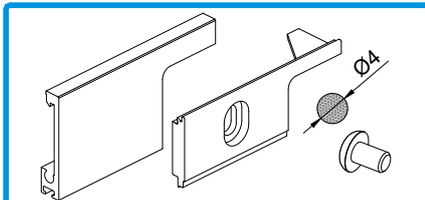


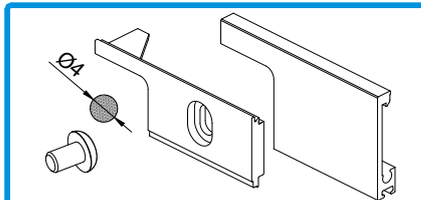
ACESSÓRIOS NOVOS

NEW ACCESSORIES | ACCESSOIRES NOUVEAUX



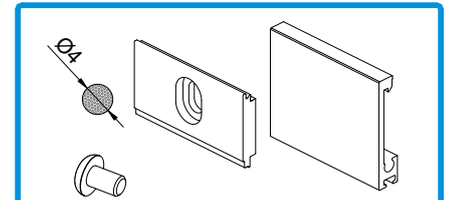
Para aplicar nos perfis OS 11, 51 e 61:
Em cima e em baixo nas vertentes OS-Simple e Double
Apenas em cima, na vertente OS-Soleira Oculta
Inclui junta e parafuso M5x6 (não inclui pelúcia)
Material: Alumínio | Acabamentos: Anodizados e Lacados

212430 CONJ TOPO CENTRAL Nº10 OS-D
ESQ



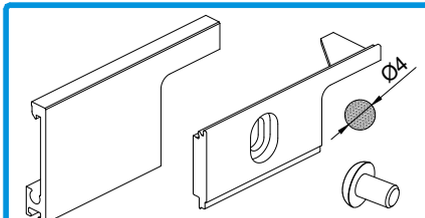
Para aplicar nos perfis OS 11, 51 e 61:
Em cima e em baixo nas vertentes OS-Simple e Double
Apenas em cima, na vertente OS-Soleira Oculta
Inclui junta e parafuso M5x6 (não inclui pelúcia)
Material: Alumínio | Acabamentos: Anodizados e Lacados

212431 CONJ TOPO CENTRAL Nº10 OS-D
DRT



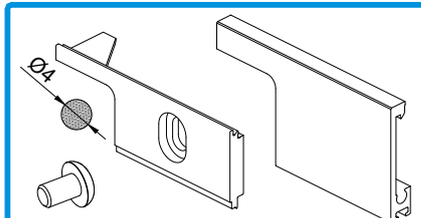
Para aplicar nos perfis OS 17 e 67:
Em cima e em baixo nas vertentes OS-Simple e Double
Apenas em cima na vertente OS-Soleira Oculta
Inclui junta e parafuso M5x6 (não inclui pelúcia)
Material: Alumínio | Acabamentos: Anodizados e Lacados

212432 CONJ TOPO CENTRAL INVERT
Nº11 OS-D



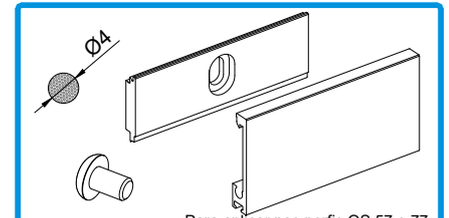
Para aplicar nos perfis OS 13, 53 e 63:
Em cima e em baixo nas vertentes OS-Triple
Apenas em cima, na vertente OS-Soleira Oculta
Inclui junta e parafuso M5x6 (não inclui pelúcia)
Material: Alumínio | Acabamentos: Anodizados e Lacados

212433 CONJ TOPO CENTRAL Nº12 OS-T
ESQ



Para aplicar nos perfis OS 13, 53 e 63:
Em cima e em baixo nas vertentes OS-Triple
Apenas em cima, na vertente OS-Soleira Oculta
Inclui junta e parafuso M5x6 (não inclui pelúcia)
Material: Alumínio | Acabamentos: Anodizados e Lacados

212434 CONJ TOPO CENTRAL Nº12 OS-T
DRT



Para aplicar nos perfis OS 57 e 77:
Em cima e em baixo nas vertentes OS-Triple
Apenas em cima na vertente OS-Soleira Oculta
Inclui junta e parafuso M5x6 (não inclui pelúcia)
Material: Alumínio | Acabamentos: Anodizados e Lacados

212435 CONJ TOPO CENTRAL INVERT
Nº13 OS-T

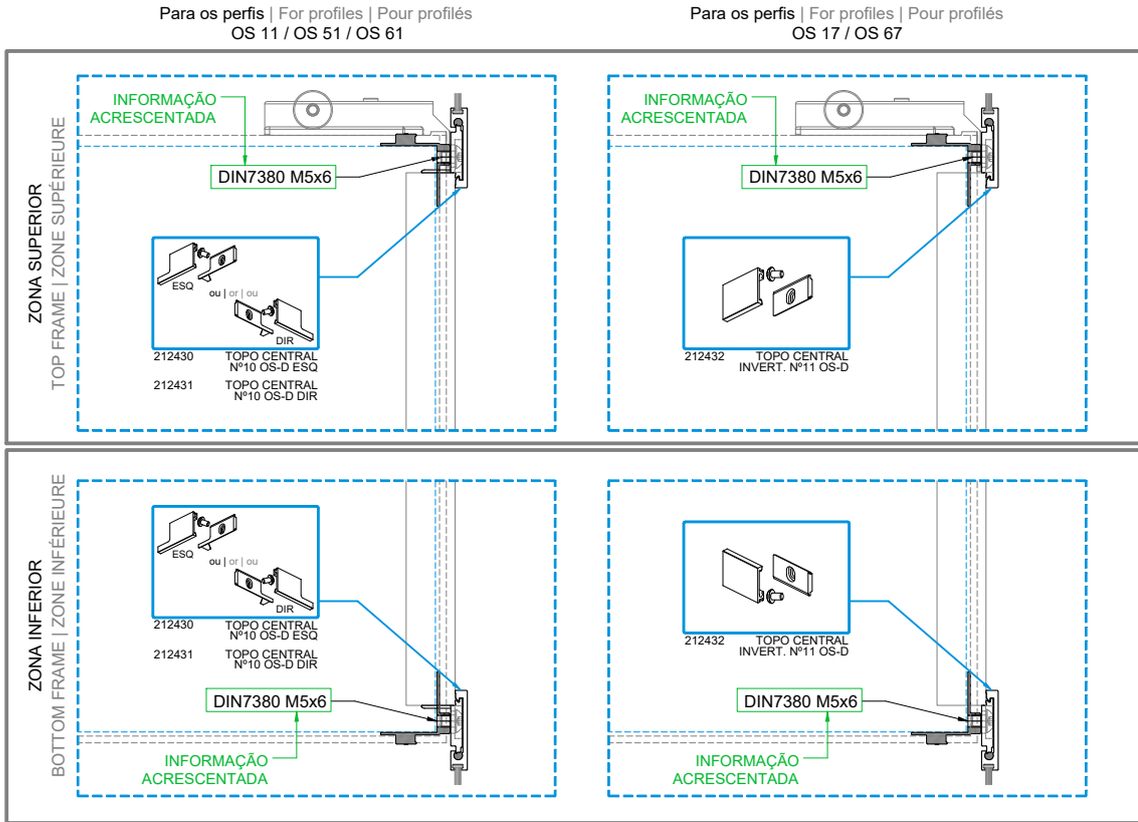
Novos Topos Centrais OS-D e OS-T

APLICAÇÃO DOS TOPOS CENTRAIS OS-D⁺

OS-D⁺ CENTRAL END-CAPS APPLICATION | APPLICATION D'EMBOUITS CENTRAUX OS-D⁺

OS-D⁺ | OS-T

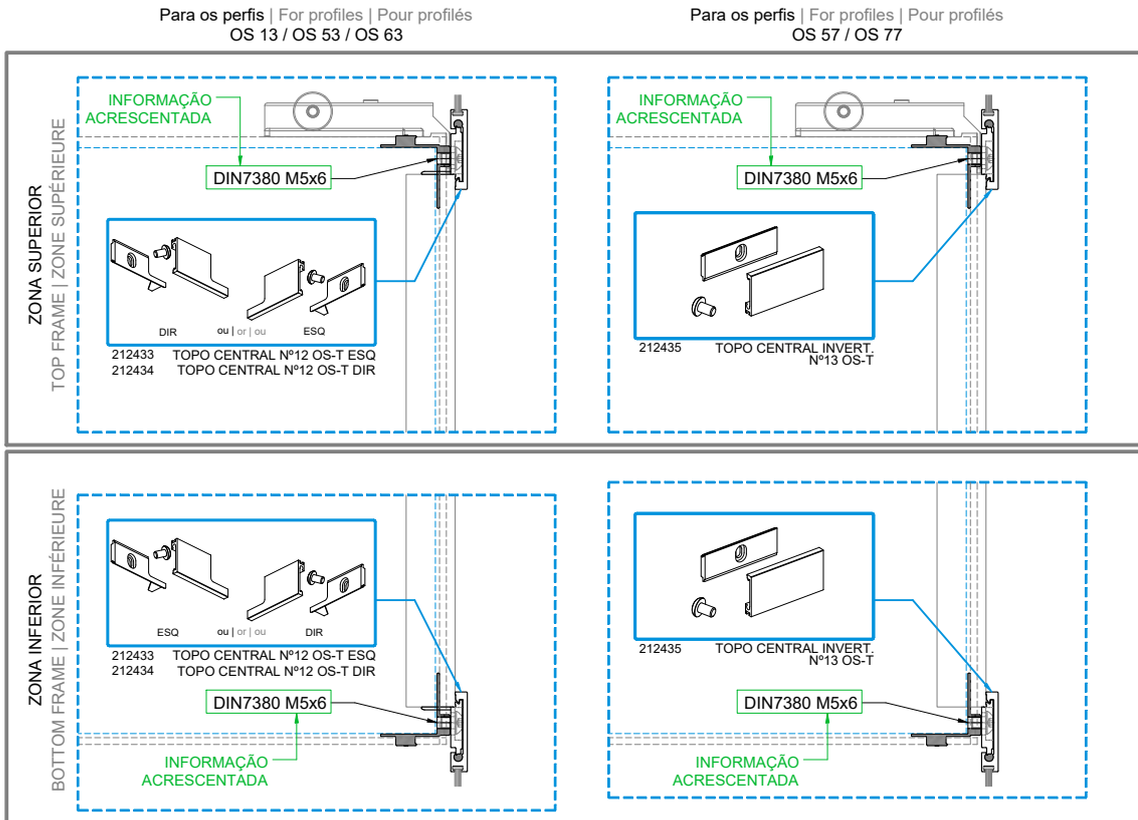
SOLEIRA TRADICIONAL
CLASSIC SILL | SEUIL CLASSIQUE

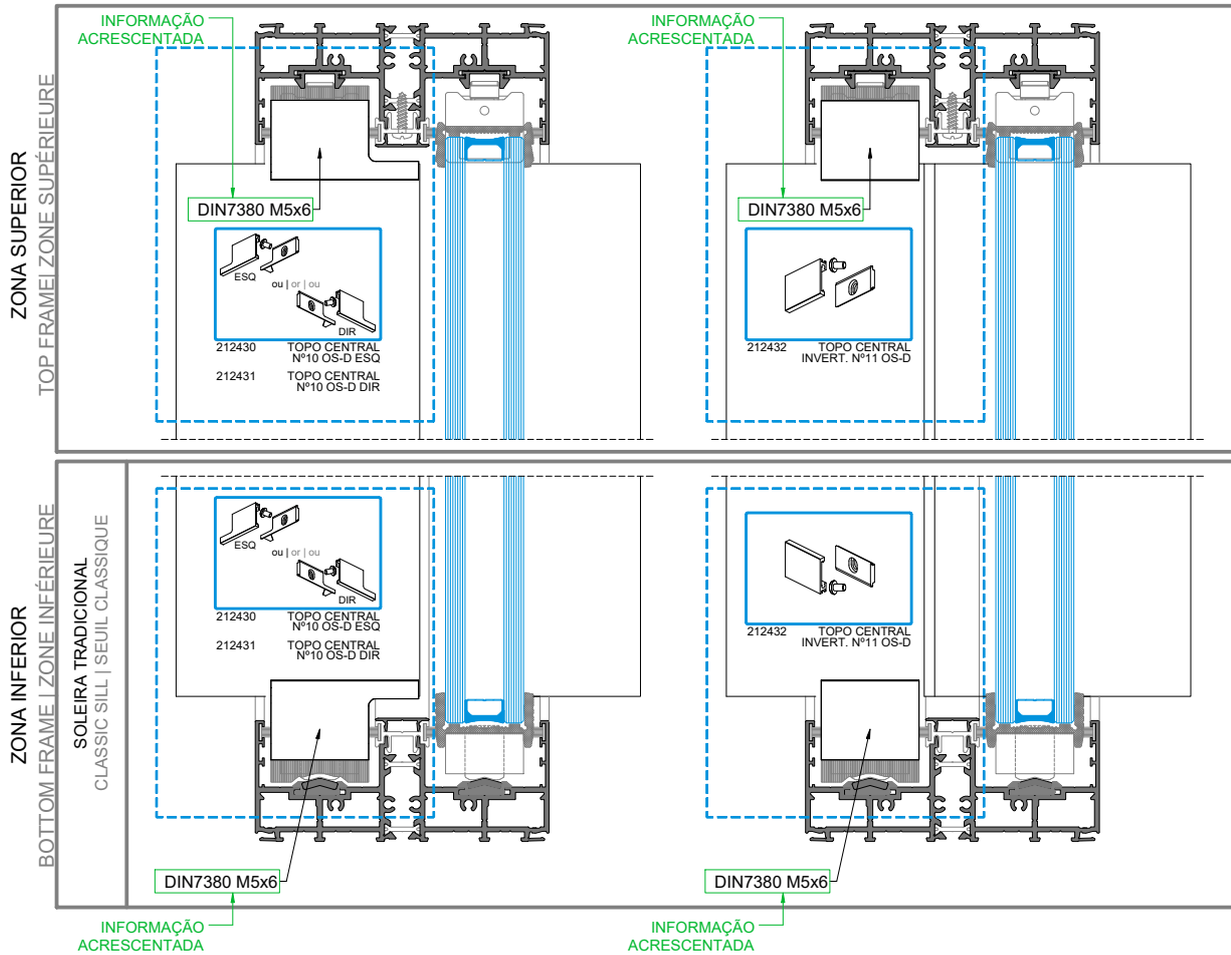


APLICAÇÃO DOS TOPOS CENTRAIS OS-T

OS-T CENTRAL END-CAPS APPLICATION | APPLICATION D'EMBOUITS CENTRAUX OS-T

SOLEIRA TRADICIONAL
CLASSIC SILL | SEUIL CLASSIQUE



APLICAÇÃO DOS TOPOS CENTRAIS OS-D⁺OS-D⁺ CENTRAL END-CAPS APPLICATION
APPLICATION D'EMBOUITS CENTRAUX OS-D⁺Para os perfis | For prolies | Pour profilés
OS 11 / OS 51 / OS 61Para os perfis | For profiles | Pour profilés
OS 17 / OS 67**MUITO IMPORTANTE | VERY IMPORTANT | TRÈS IMPORTANT:**

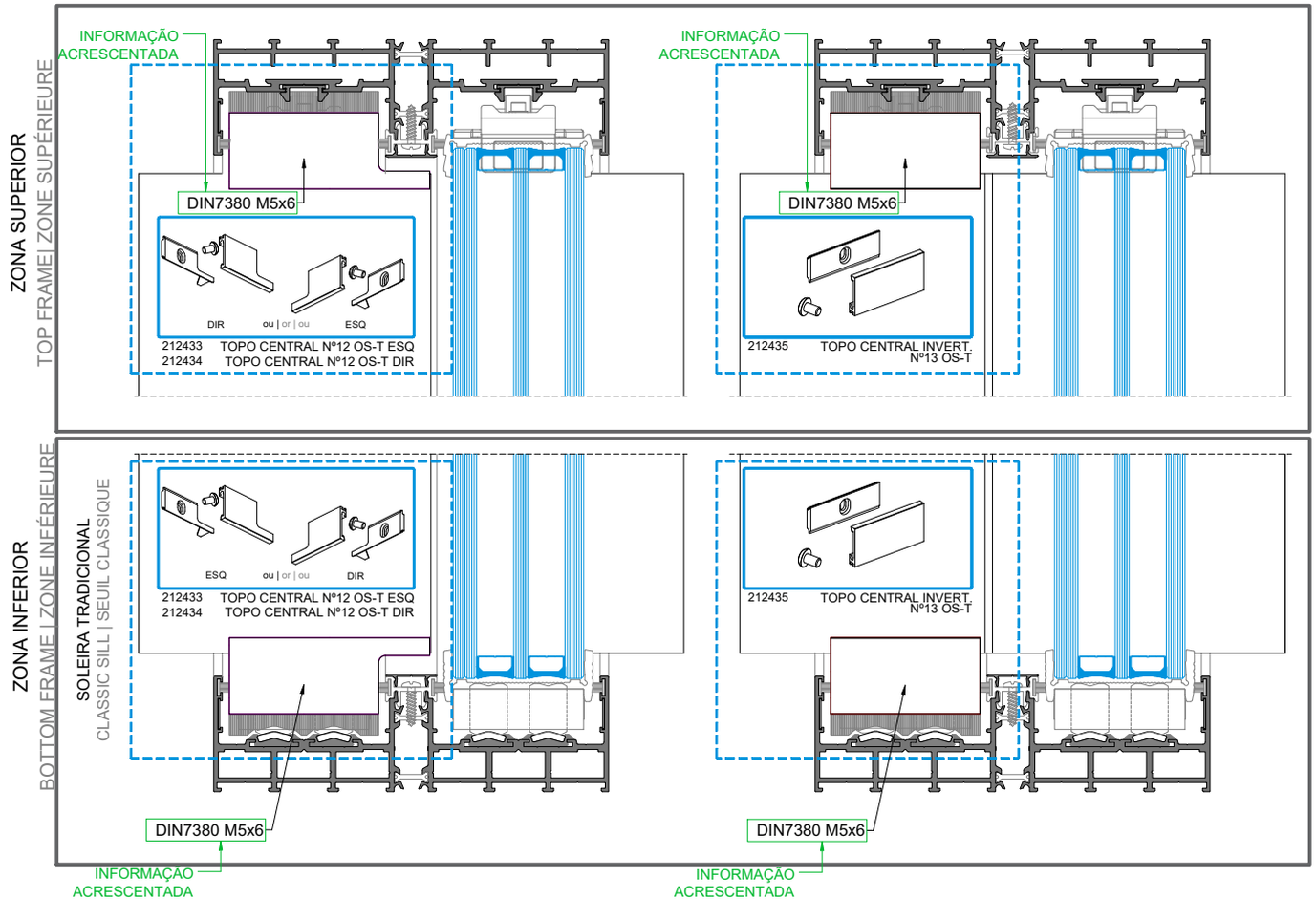
Garantir a utilização do parafuso M5x6 que é fornecido no conjunto. Uma dimensão superior pode danificar o vidro.

Ensure that the M5x6 screw supplied with the kit is used. A larger size could damage the glass.
Veillez à utiliser la vis M5x6 fournie avec le kit. Une taille supérieure pourrait endommager le verre.INFORMAÇÃO
ACRESCENTADA

APLICAÇÃO DOS TOPOS CENTRAIS OS-T

OS-T CENTRAL END-CAPS APPLICATION

APPLICATION D'EMBOUITS CENTRAUX OS-T

Para os perfis | For prolies | Pour profilés
OS 13 / OS 53 / OS 63Para os perfis | For profiles | Pour profilés
OS 57 / OS 77**MUITO IMPORTANTE | VERY IMPORTANT | TRÈS IMPORTANT:**

Garantir a utilização do parafuso M5x6 que é fornecido no conjunto. Uma dimensão superior pode danificar o vidro.

Ensure that the M5x6 screw supplied with the kit is used. A larger size could damage the glass.

Veillez à utiliser la vis M5x6 fournie avec le kit. Une taille supérieure pourrait endommager le verre.

INFORMAÇÃO
ACRESCENTADA