

Хидравлична панта за врата

Абсолютен контрол на затваряне на вратата

- Без вкопаване в пода
- Край на къртенето
- За вътрешни и външни врати
- Лесно преместване на вратата



NOSCAVO[®] ННС

Стандарт
EN 1154

INTERMETAL SA PATENT

Предлага се в 3 вида

- **LIGHT** /по заявка/
- **MEDIUM**
- **HEAVY** /по заявка/

- Със задържане при отваряне (Stage S $\pm 90^\circ$ / $\pm 135^\circ$ / $\pm 165^\circ$ / $\pm 180^\circ$)

- Без задържане при отваряне /по заявка/

	Широчина на врата	Тегло на врата	Деб. на стъклото
LIGHT	0,70m	80Kg	10-12 mm
MEDIUM	1,00m	100Kg	10-12 mm
HEAVY	1,10m външна	до 200Kg	H1: 10-12 H2: 13,52- 17,52
	1,20m вътрешна		

Стоманени капаци (Пасивирани ASTM A967)

Сатен финиш NS100.01.14* | Полиран финиш NS100.01.13*/по заявка/

* Пасивирана

Иновативна технология



! Бърз монтаж

Поставя се специално разработена подова планка от неръждаема стомана, монтира се хидравличната панта към стъклото и сте готови за монтажа на стъклената врата

реглажи

6mm напред и назад

3mm ляво и дясно за изравняване на стъклената врата

14° ъглово регулиране

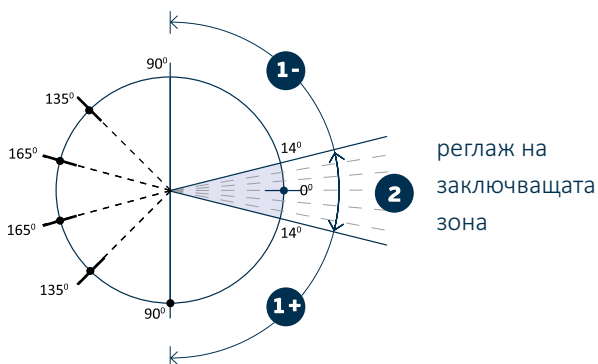
Две клапи за регулаж

- ❶ За скоростта на затваряне
 - ❷ За скоростта на заключване
- регулиране на точката на заключване

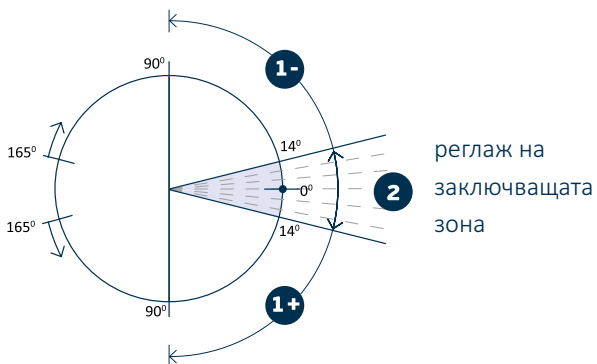
макс. отваряне на на вратата

(застопоряване на $\pm 90^\circ / \pm 135^\circ / \pm 165^\circ / \pm 180^\circ$)

със застопоряване



без застопоряване



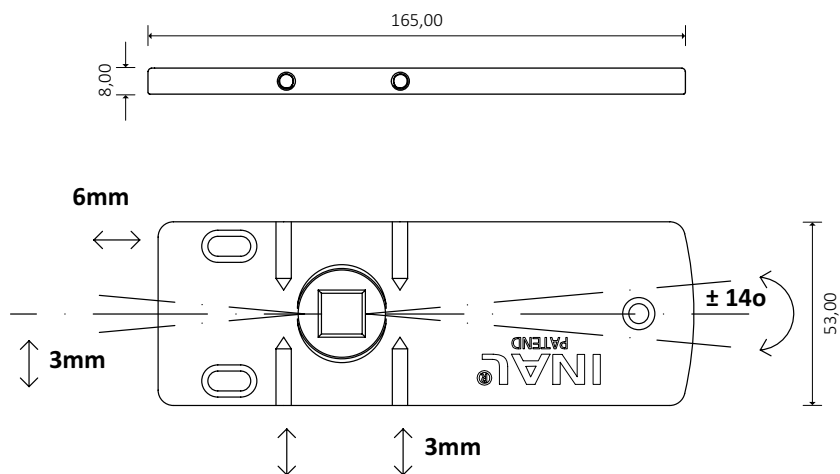
Хидравлична панта Medium Noscavo, 90 гр, сатен

Код: 22629-NS100M.14

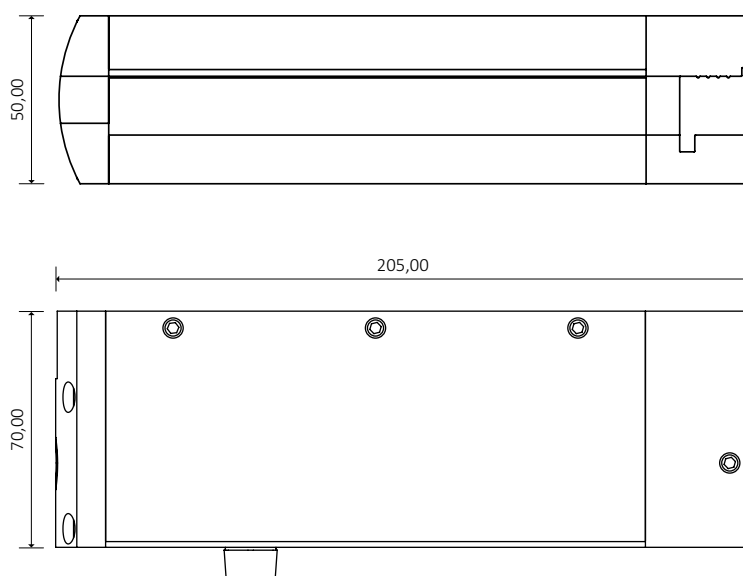
Цена: 320,00 лв с ДДС

размери

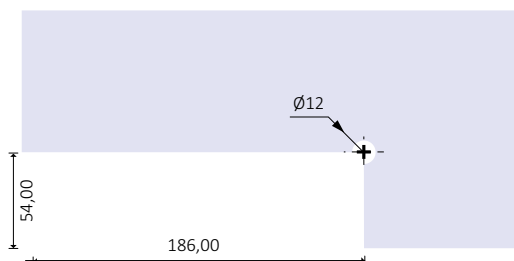
подова планка



хидравлична панта

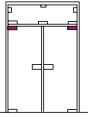
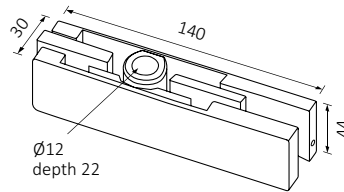


изрез на стъклото



Код: 22629-101.14

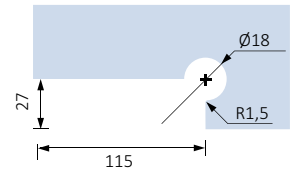
Цена: 43,80 лв с ДДС



max dimensions
1,10m x 2,20m

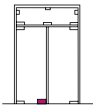
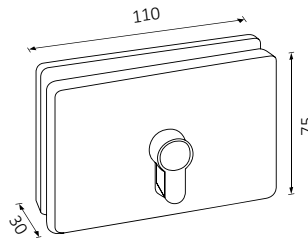
Горна панта, сатен

10mm 339 gr



Код: 22629-210.14

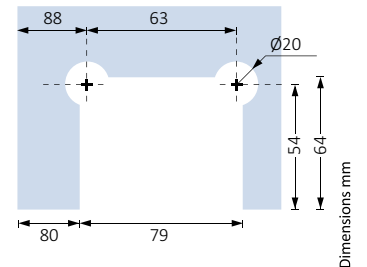
Цена: 80,60 лв с ДДС



AVAILABLE WITH
• 2203 SECURITY CYLINDER

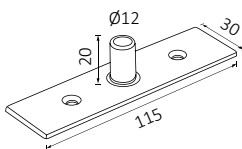
Подова ключалка, сатен

10mm* 689 gr



Код: 22629-105.14

Цена: 15,20 лв с ДДС

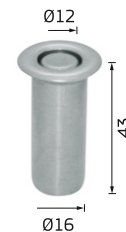


Ос към трегер, стомана

41 gr

Код: 22629-113.13

Цена: 7,50 лв с ДДС



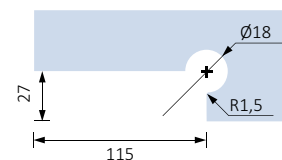
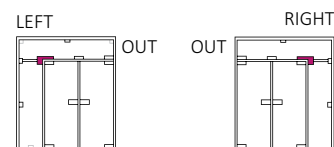
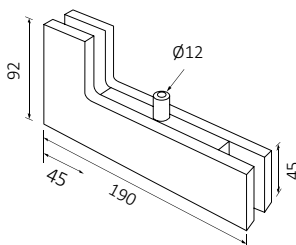
Втулка за заклчване в пода, ф12 мм

22 gr

Код: 22629-114.14 /лява/
Цена: 74,20 лв с ДДС

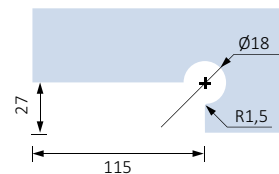
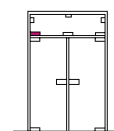
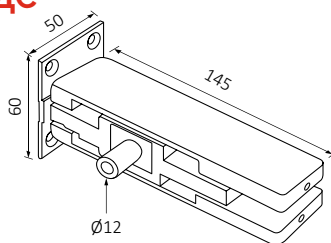


Код: 22629-104.14 /дясна/
Цена: 74,20 лв с ДДС



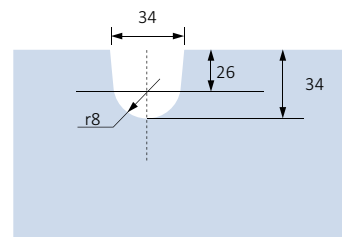
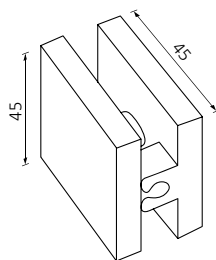
Гама панта за стъкло Лява/Дясна \varnothing 10/20mm* \varnothing 709 gr

Код: 22629-103.14
Цена: 82,20 лв с ДДС



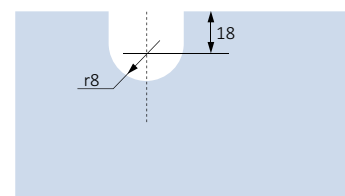
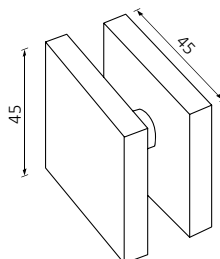
Гама за стена, стомана \varnothing 10mm, \varnothing 353 gr

Код: 22629-401.14
Цена: 29,30 лв с ДДС



Копче стена-стъкло \varnothing 8-12mm \varnothing 98 gr

Код: 22629-402.14
Цена: 29,60 лв с ДДС



Копче стъкло-стъкло \varnothing 8-12mm \varnothing 93 gr

Application:

For glass doors, drilling required

Material:

Hollow stainless steel tube 304, brushed

Bore hole: $\varnothing 12$ mm

Glass thickness: 8-12 mm

Item No:

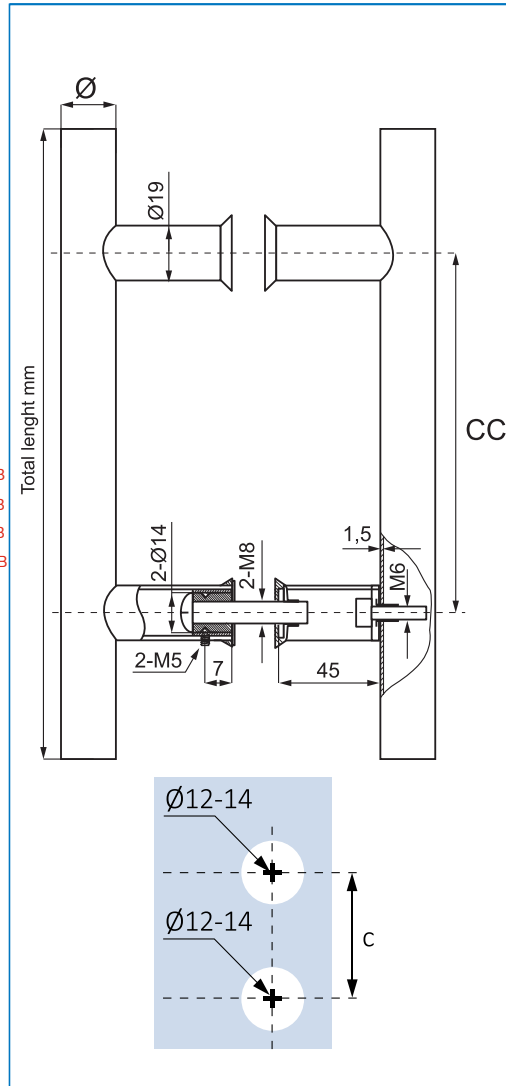
$\varnothing 25 \times 300$ mm, cc:200	# 17.87.000 - 62,00 лв
$\varnothing 25 \times 400$ mm, cc:300	# 17.87.006 - 71,00 лв
$\varnothing 25 \times 710$ mm, cc:520	# 17.87.007 - 105,60 лв
$\varnothing 25 \times 1000$ mm, cc:600	# 17.87.030 - 120,00 лв
$\varnothing 25 \times 1230$ mm, cc:520-520	# 17.87.008 - 165,60 лв
$\varnothing 25 \times 1750$ mm, cc:520-520-520	# 17.87.009 - 268,80 лв
$\varnothing 32 \times 450$ mm, cc:300	# 17.87.010 - 64,80 лв
$\varnothing 32 \times 550$ mm, cc:400	# 17.87.016
$\varnothing 32 \times 600$ mm, cc:400	# 17.87.020 - 99,60 лв

Inclusive transparent tube & washers

Дръжка тръбна **$\varnothing 25 \times 500$ мм,**
cc350 mm, неръждаема
 стомана

Код: 0003-HLD-633.25.350.500

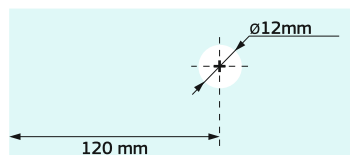
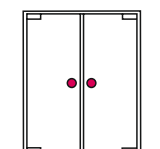
Цена: 45,00 лв с ДДС



Дръжка кръгла **$\varnothing 15 \times 15$ мм,** шпилка от
 неръждаема полирана стомана,

Код: 22629-601.13

Цена: 52,00 лв с ДДС



Дръжка тръбна **$\varnothing 32$, cc 360 mm**

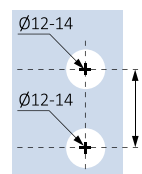
неръждаема стомана Ss304,

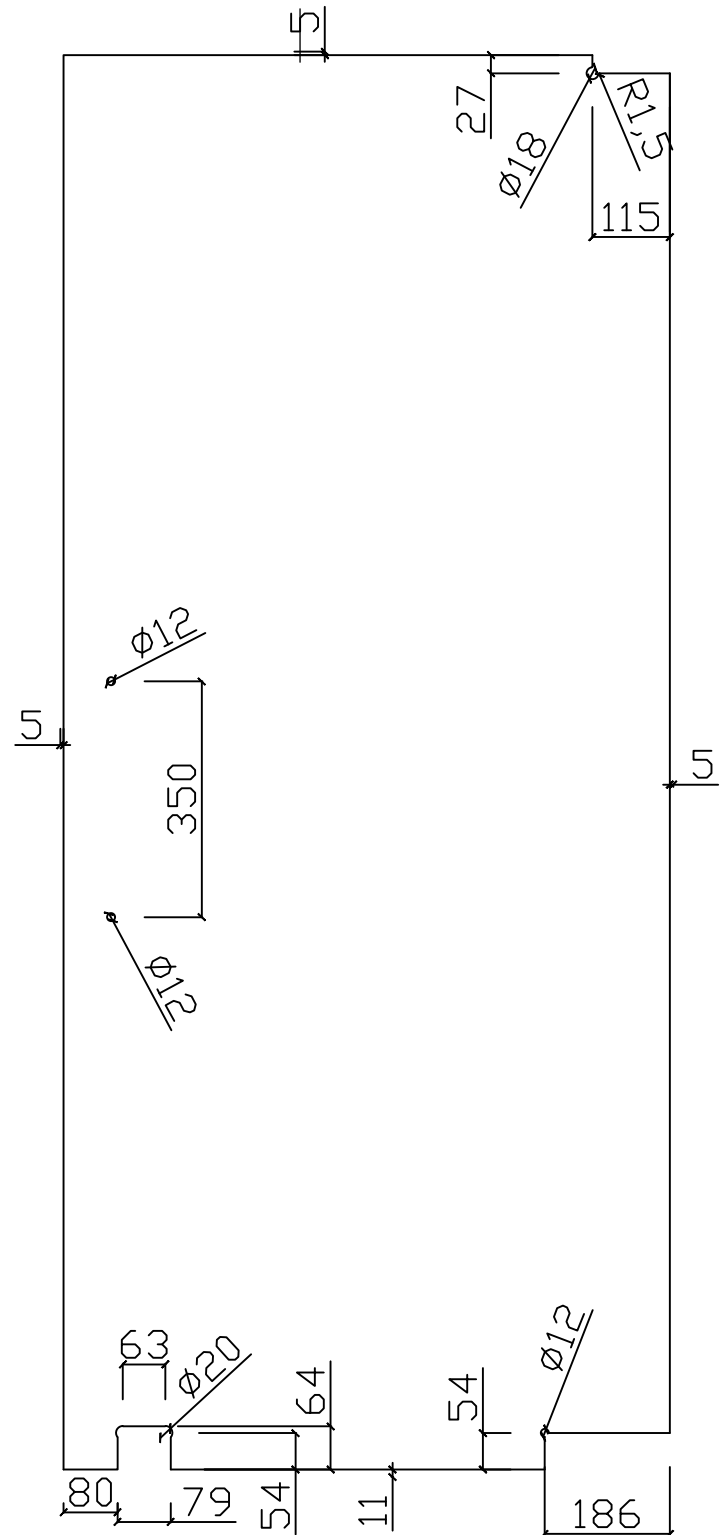
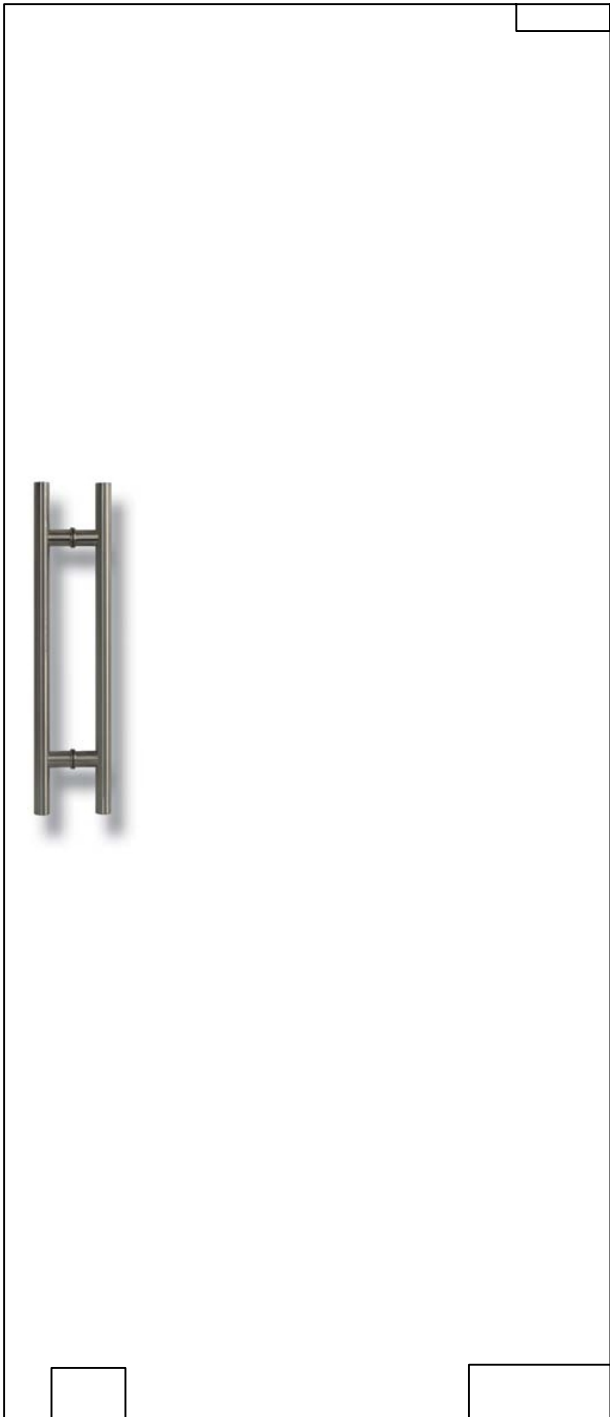
Полирана стомана Код: 22629-631.36.13

Цена: 66,50 лв с ДДС

Драна стомана Код: 22629-631.36.14

Цена: 72,00 лв с ДДС





- 1 - Хидравлична панта Noscavo
- 2 - Горна панта
- 3 - Ос към трегер
- 4 - Подова ключалка
- 5 - Втулка за заключване в пода
- 6 - Тръбна дръжка

код: 22629-NS100M.14 - 1 бр.

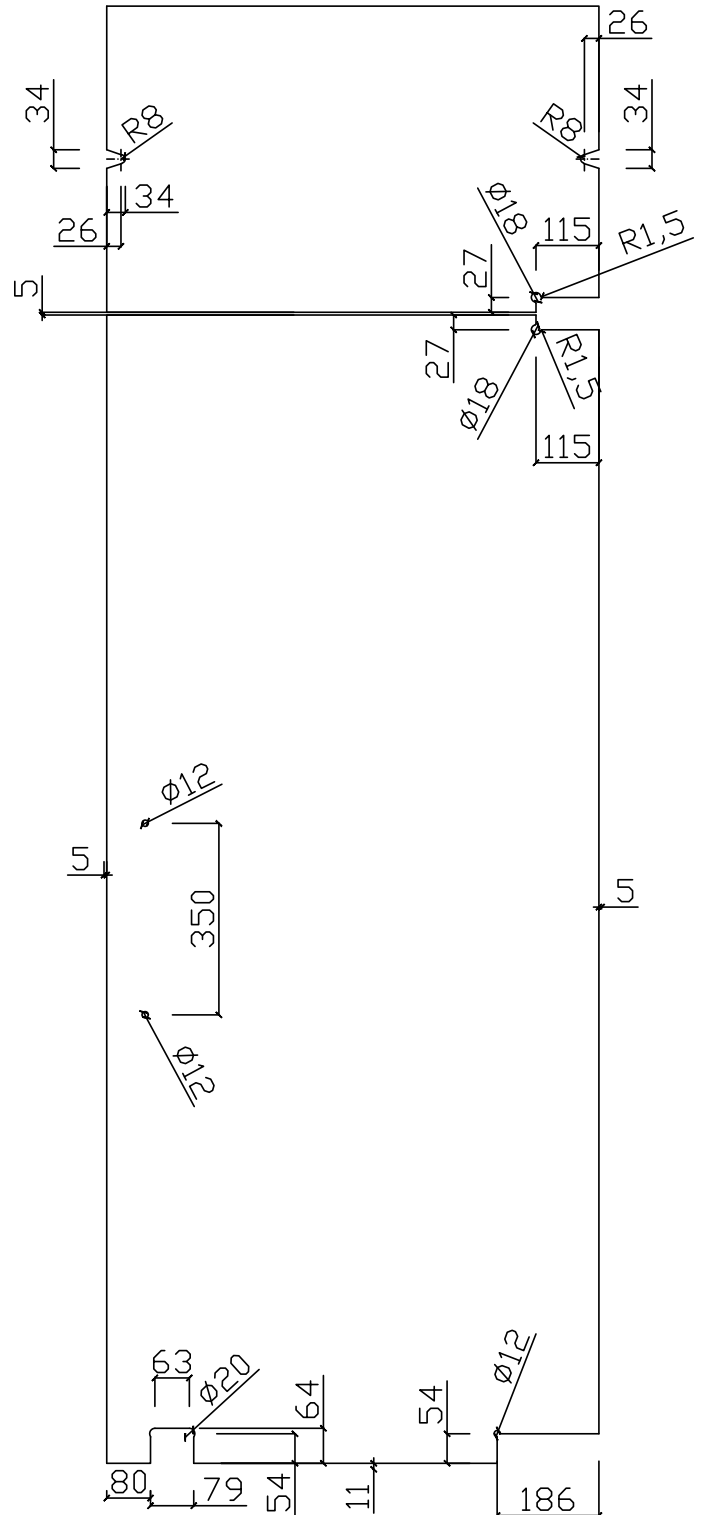
код: 22629-101.14 - 1 бр.

код: 22629-105.14 - 1 бр.

код: 22629-210.14 - 1 бр.

код: 22629-113.13 - 1 бр.

код: 0003-HLD-633.25.350.500 - 1 бр.



- 1 - Хидравлична панта Noscavo
- 2 - Горна панта
- 3 - Гама за стена
- 4 - Подова ключалка
- 5 - Втулка за заключване в пода
- 6 - Тръбна дръжка
- 7 - Копче стена-стъкло

код: 22629-NS100M.14 - 1 бр.

код: 22629-101.14 - 1 бр.

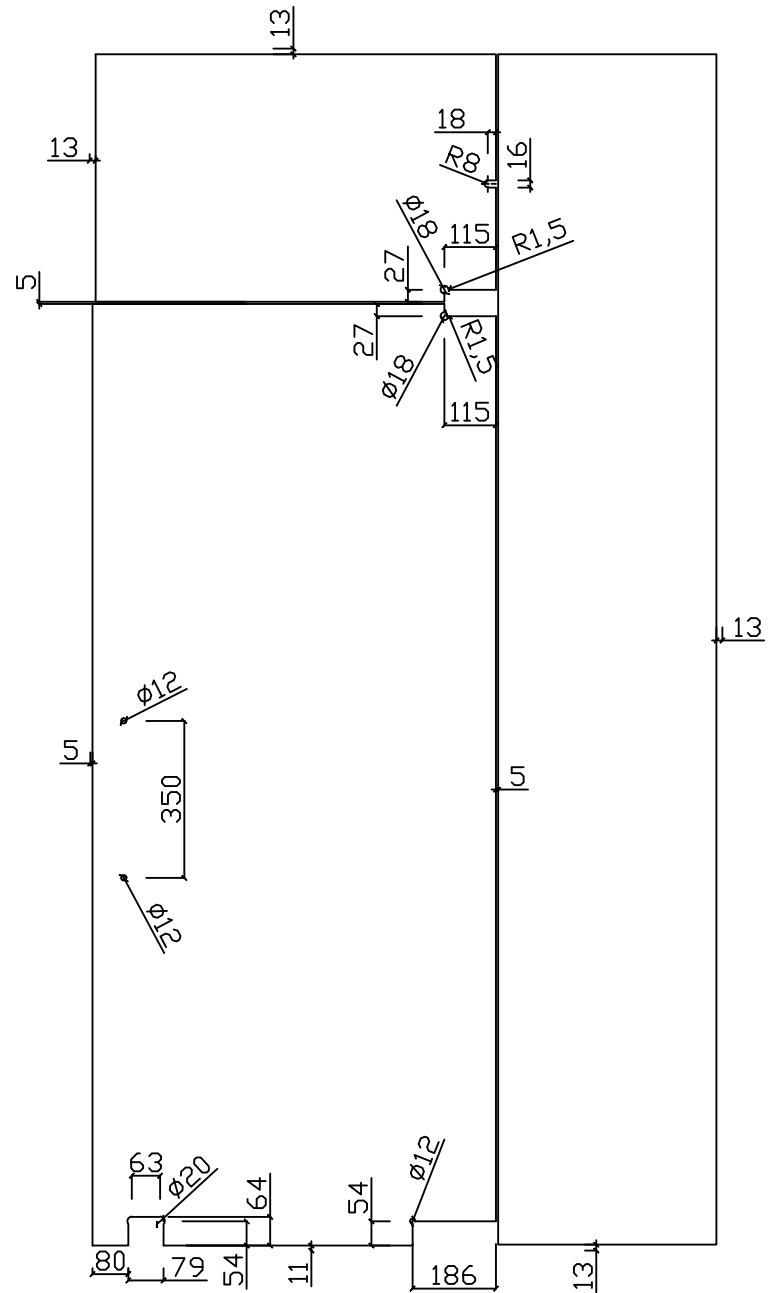
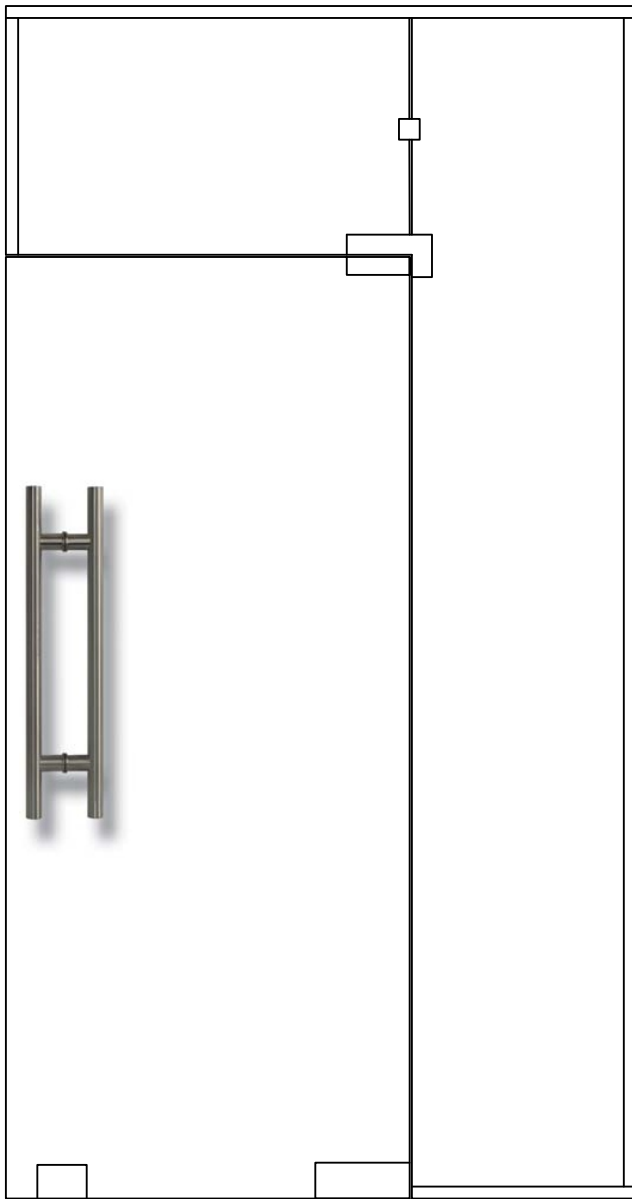
код: 22629-103.14 - 1 бр.

код: 22629-210.14 - 1 бр.

код: 22629-113.13 - 1 бр.

код: 0003-HLD-633.25.350.500 - 1 бр.

код: 22629-401.14 - 2 бр.



- 1 - Хидравлична панта Noscavo
- 2 - Горна панта
- 3 - Гама за стъкло
- 4 - Подова ключалка
- 5 - Втулка за заключване в пода
- 6 - Тръбна дръжка
- 7 - Копче стъкло-стъкло
- 8 - Профил CUBO
- 9 - Ъглова сглобка за профил CUBO
- 10 - Набивен уплътнител за 10 мм стъкло

- код: 22629-NS100M.14 - 1 бр.
 код: 22629-101.14 - 1 бр.
 код: 22629-104.14 (дясна/лява) - 1 бр.
 код: 22629-210.14 - 1 бр.
 код: 22629-113.13 - 1 бр.
 код: 0003-HLD-633.25.350.500 - 1 бр.
 код: 22629-402.14 - 1 бр.
 код: 1500.2427.25 - 6 л.м.
 код: 1500.2427.25 - 6 л.м.
 код: SUP02256 - 6 л.м.

Инструкция за монтаж

<p>1 ПОСТАВЯНЕ НА ПАНТИТЕ ВЪРХУ СЪТЪКЛОТО</p> <p>54 186 Ø12 12mm 10mm</p>	<p>2 МОНТАЖ НА ТРЕГЕРНА ПЛАНКА ЗА ТАВАНА</p> <p>M M' 64 Ø6 A M M'</p>	<p>3 МАРКИРАНЕ ПО ВЕРТИКАЛА ЗА МОНТАЖ НА ПОДОВА ПЛАНКА</p> <p>M M' B</p>	<p>4 МОНТАЖ НА ПОДОВАТА ПЛАНКА</p> <p>Ø8 M M' C</p>
<p>5 ПОСТАВЯНЕ НА ВРАТАТА</p> <p>M' D 1</p>	<p>6 РЕГЛАЖ НА ВРАТАТА</p> <p>7mm 10mm M M'</p>	<p>7 ПОСТАВЯНЕ НА ТРЕТИЯ БОЛТ</p> <p>Ø8 E M M'</p>	<p>8 ПОСТАВЯНЕ НА ДЕКОРАТИВНИТЕ КАПАЧКИ</p> <p>DETAIL F KLIK F M M'</p>

Инструкция за монтаж

INAL[®]
NOSCAVO[®]

Ръководство и инструкции за инсталиране

Хидравличната панта за врата "Noscavo" се състои от основно тяло, планка за пода и декоративни капаци.

Подовата планка има три отвора (E), (E) и (E1) за монтаж към пода. В центъра на подовата планка има квадратен отвор (Z). От двете страни на частта (Z) има четири винчета (A-B-C-D).

Ако края на вратата е М / М' линия, тогава ние прикрепяме подовата планка към М / М' линията, маркираме и правим отвори със свредло D8 в (E) и (E). Поставяме анкерните болтове и завиваме подовата планка към пода.

Част (Z) може да се завърти обратно на часовниковата стрелка чрез завинтване на винт А и развиване на винт В. За да завъртите част Z по посока на часовниковата стрелка, завинтете винт В и развийте винт А.

По този начин стъклото (вратата) се центрира към съседно стъкло (стъклена врата) или странично фиксирано стъкло. Освен това част (Z) може да се движи успоредно с оста X-X' за разстояние +/- 1.5 mm, чрез завинтване на винтовете от едната страна на подовата плоча и чрез развиване на останалите.

Хидравличната панта има пластмасови уплътнения за стягане на стъклото. На задната извита повърхност пантите имат клапан за регулиране на скоростта (1) и винт за релаж на ъгъла на закрепване (2).

Клапа (1) регулира скоростта на връщане на вратата. Колкото повече затягаме клапа (1), толкова по-бавно вратата се връща в позиция 0. Клапа (2) се използва само за стъклени врати с брѳа с език.

Когато вратата е правилно нивелирана, я отваряме внимателно и се пробива със свредло D8 за отвор (E1). Инсталираме анкерния болт, без да преместваме подовата планка и завиваме внимателно болтовете.

Подовата планка трябва да бъде фиксирана много стабилно към пода. Когато регулирането на вратите е завършено, винтовете А, В С и D трябва да бъдат добре затегнати, но не презатегнати, за да се избегнат вибрации и шум.

Ако има припукване при отваряне и затваряне на вратата, трябва да се разхлабят винтовете, държащи стъклото и да се натегнат отново внимателно.

Накрая поставяме декоративните капаци.

Хидравличната панта "Noscavo" може да даде минимални отклонения при работа в условия на голям температурен диапазон.

MANUAL & INSTALLATION INSTRUCTIONS

Hydraulic Hinge Closer "NO SCAVO" consists of the main Hinge body, the floor plate and the decorative covers.

The floor plate has the three holes (E), (E) and (E1) for anchors implementation to the floor (plugs). At the centre of the floor plate there is a square hole (Z). At the two sides of part (Z) there are four allen screws (A-B-C-D).

If the door limit is the M/M' line then we attach the floor plate to M/M' line, we mark through the holes (E), (E) and we open holes with a D8 drill-bit. We install the brass anchors and we screw up the floor plate to the ground.

Part (Z) can be rotated counterclockwise by screwing bolt A and unscrewing bolt B. In order to rotate part Z clockwise we screw bolt B and unscrew bolt A. In this way the glass (door) is centered to the next co-operated glass door or side fixed glass (0°). Moreover, part (Z) can move in parallel with axis X - X' for +/- 1.5mm distance, by screwing the bolts of one side of the floor plate and by unscrewing the others.

The Hydraulic Hinge Closer has plastic gaskets for tightening on the glass. On the back curved surface the Hinge bears a speed adjustment valve (1) and a latching speed bolt (2).

Valve (1) adjust the returning speed of the door. As much more as we tighten valve (1) the slower the door returns to position 0°. Bolt (2) is used only for glass doors with latching "fork-bolt" lock. For glass locks with "pin bolt" there is no need for adjustment.

When the door is properly aligned, we open it carefully and an 8mm hole is drilled to position (E1). We install a brass anchor without moving the floor plate and we screw carefully the allen countersunk screws.

The floor plate must be placed very steady (stable fixed) to the floor. When the adjustment of the doors is completed, bolts A, B, C and D should be tightened well (Nm) in order to avoid crepitation and noise.

Finally we place the decorative covers.

