



Основные профили

**170080**  
 IFI 249228 = "premium" "standard"  
 IFI 279108  
 IFI 229125, 229126 = "basic"  
 IFI 279380, 279383  
 IZi 670380, 679320

**170105**  
 -> 170080, 170x81  
 IXI 479330  
 IZi 679330

**170101**  
 -> 170080, 170x81  
 IXI 679305, 679340

**170102**  
 -> 170x81  
 IZi 679302

**170104**  
 -> 170080  
 IXI 449901  
 IXI 679304

**170x44 (CL)**  
 -> 170x81  
 IXI 679134, 677135, 677145, 677146  
 IXI 679104, 677105, 640046  
 IFI 249034, 249035  
 IPI 289343

**170x41 (CL)**  
 -> 170x81  
 IXI 677101, 679141  
 IFI 620046, 640046  
 IFI 259043, 259044  
 IPI 289341

**176103** ce  
 -> 170x81  
 IXI 679300  
 IZi 679302, 679303

**176106** ce  
 ISI 27713x, 27718x  
 IXI 420250, 421250, 423250  
 IZi 679306

**170100**  
 -> 170x81  
 IXI 652923  
 IXI 670901  
 IXI 479180  
 IXI 449901

**170082 (CL)**  
 IPI 279306, 279307  
 IXI 477015, 479015  
 IZi 679306, 679382

Принадлежности

**RI** Рихтовочная прокладка  
**670301**  
 -> 170x41, 170x44, 170x81

**II** соединитель  
 II соединитель без центрирования  
 P-Kunststoff  
 -> Шпросы

**IDI 677146**  
 ISI -> 170x44  
 IXI 670950

**IDI 677145**  
 ISI -> 170x44  
 IXI 670950

**IDI 679135 P**  
**IDI 679105 P**  
 -> 170x44  
 IXI 670950

**IDI 677134**  
**IDI 677104**  
 -> 170x44  
 IXI 670950

**IDI 679141 P**  
 ISI -> 170x41  
 IXI 670950

**IDI 677101**  
 ISI -> 170x41  
 IXI 670950

**IFII 620046 P**  
 -> 170x41

**IFII 640046 P**  
 -> 170x41, 170x44

**IFII** Усилители (...) = Ix

**24922x "premium" "standard"**  
 (65)249228 s=2.0 I=6.7м (197)алюминий  
 -> 170080

**(6.1)249034 s=1.25**  
**(9.2)249035 s=2.0**  
 -> 170x44

**(3.9)259043 s=1.5**  
**(5.6)259044 s=2.5**  
 -> 170x41

**12.1)229125 s=2.0**  
**16.8)229126 s=3.0**  
 -> 170080, 170x81

**(4.0)229114 s=1.5 "premium"**  
**(5.0)229115 s=2.0**  
 -> 170x81  
 + IZi 670290

**(5.9)279036 s=2.8**  
 (17.8)алюминий  
 -> 170x81  
 ISI 279189

**GI** зажимной болт / зажим  
**652923**  
 -> ПВХ  
 -> 170100  
 IXI 670901

**II** монтаж / монтажный анкер  
 см. план:  
 Дополнительные профили  
 Статические профили

**IO** Вспомогательный материал

**670918**  
 -> IZi 670380, 679320

**670901**  
 -> IZi 652923 + 170100

**670941**  
 -> IZi 679341

**670950**  
 -> IZi 677101, 677134, 679135, 679141, 677145, 677146  
 -> ISI 677104, 679105, 677142, 677144

**IP** aluskin алюминиевые накладки  
**279380 (CL) 2)** SL 111mm  
 -> 170080 (CL) AU 237mm  
 IXI 670180

**279383 (CL) 2)** SL 212mm  
 -> 170080 (CL) AU 516mm  
 IXI 449183

**279381 (CL) 2)** SL 132mm  
 -> 170x81 (CL) AU 260mm

**279386 (CL)** SL 84mm  
 -> 170x81 (CL) AU 160mm

**279382 (CL)** SL 125mm  
 -> 170x81 (CL) AU 284mm

**279387 (CL)** SL 39mm  
 -> 170101 (CL) AU 59mm

**279306 (CL)** SL 66mm  
 -> 170082 (CL) AU 136mm  
 + 176106

**279307 (CL)** SL 59mm  
 -> 170082 (CL) AU 108mm

**289343 (CL)** SL 150mm  
 -> 170x44 (CL) AU 292mm

**289341 (CL)** SL 130mm  
 -> 170x41 (CL) AU 252mm  
**aluskin** GI зажимной болт / зажим

**670180** ce  
 -> IPI 279390  
**aluskin** IXI Уплотнители

**459951** ce или **449986** ce  
 -> па **447986** па  
 -> Стеклопакета

**ISI** Alюминиевые профили + GFК(GRP)

**27914x "premium"**  
**279140** ce I=3.00m  
**279144** ce I=4.50m  
**279148** ce I=6.70m

**27715x**  
**277150** I=3.00m  
**277154** I=4.50m  
**277158** I=6.70m

**247200** I=6.70m  
 -> IUI 27712x, 27722x, 27911x

**279383 (CL) 2)** SL 212mm  
 -> 170080 (CL) AU 516mm  
 IXI 449183

**IXI 679340**  
**IXI 679341**

**IXI 679340**  
**IXI 679341**

**27713x "premium"**  
**277130** I=3.00m  
**277134** I=4.50m  
**277138** I=6.70m

**27717x**  
**277170** I=3.00m  
**277174** I=4.50m  
**277178** I=6.70m

**277210** I=6.70m  
 алюминий  
 -> IUI 27712x, 27722x, 27911x  
 + Расширителя

**277180** I=6.70m  
 алюминий  
 -> 176106  
 -> ISI 277106  
 -> IUI 27911x

**277190** I=6.70m  
 алюминий  
 -> IUI 27712x, 27722x

**279189** I=6.00m  
 алюминий  
 -> IFI 249036, 279036  
 -> ISI 27718x, 27719x

**277107** I=85mm  
 алюминий  
 ISI 277106  
 IUI 27712x, 27722x, 27911x  
 IXI 679306

**277106** I=6.70m  
 алюминий  
 ISI 27713x, 27718x  
 IXI 277107

**II** алюм. порог + GFК(GRP)

**27911x "premium"**  
**279110** ce I=3.00m  
**279114** ce I=4.50m  
**279118** ce I=6.70m

**GFК(GRP)**  
 ISI 27713x, 27718x  
 IXI 277107  
 IXI 247200, 277210  
 IZi 679304, 679305, 679320

**27722x "standard"**  
**277220** ce I=3.00m  
**277224** ce I=4.50m  
**277228** ce I=6.70m

**27712x "basic"**  
**277120** ce I=3.00m  
**277124** ce I=4.50m  
**277128** ce I=6.70m

**PВХ / алюминий**  
 ISI 27717x, 27719x  
 IXI 277107  
 IXI 247200, 277210  
 IZi 679304, 679305, 679320

**PВХ / алюминий**  
 ISI 27717x, 27719x  
 IXI 277107  
 IXI 247200, 277210  
 IZi 679304, 679305, 679320

**IXI** Уплотнители

**479181** ce  
 -> 170x81

**479180** ce  
 -> 170100

**479330** ce  
 -> 679330 + 170105

**679305** ce  
 -> 170101 + 27712x, 27722x, 27911x

**679340** ce  
 -> 27715x, 27914x

**679300** ce  
 -> 679303 + 176103

**479015** ce  
**477015** па  
 Стандартная

**449980** ce  
**447980** па

**459925** ce  
**450925** па

**459923** ce  
 - па

**459922** ce  
 па

**420250** ce  
**421250** ко  
**423250** ox  
 -> 176106

**429334** ce  
**427334** па

**429330** ce  
**420330** ce

**II** Щеточные уплотнители

**449901** ce  
 -> 170100, 170104

**449183** ce  
 -> IPI 279383

**IZI** Спец. комплектующие

**670380** ce  
 -> 170080 + 170080  
 IXI 670918

**компл. (п-п)**  
**679320** ce  
 -> 170080 + 27712x, 27722x, 27911x  
 IXI 670918

**компл.**  
**679341** ce  
 -> 170x81 + 27914x / 27715x  
 IXI 670941

**679302** ce  
 -> 170102 + 176103

**679303** ce  
 -> 176103

**679304** ce  
 -> 170104 + 27712x, 27722x, 27911x

**670382** ce  
 -> 170x81 + 170082

**679306** ce  
 -> 176106, ISi 277107

**679330** ce  
 -> 170105 IXI 479330

**670290**  
 -42.5x15x1000mm  
 -> 170x81  
 + IFI 229114, 229115

без декор  
 ламинация  
 foam inside -> IZi

-> для

(CL) Classic-line

ко коричневый  
 ce серый  
 ox охра  
 па папирусный  
 ce черный  
 be белый

SL Видеая длина  
 AU Наружный объем

SL: AU:

1) 2) или