

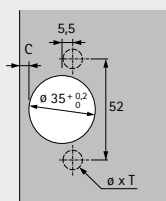
# Gyorsszerelős kivetőpánt

- ▶ Novisys 105° pánt
- ▶ 105° nyitásszög, furatkiosztás TH 52 x 5,5 mm

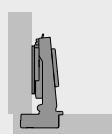


- ▶ Minőségi besorolás az EN 15570 szabvány szerint, 2. szint
- ▶ 14 - 24 mm ajtóvastagsághoz
- ▶ Pánttál mélység 11,8 mm
- ▶ Integrált ráütődés beállítás +2 mm / -2 mm
- ▶ Integrált mélység beállítás +2,8 mm / -1,2 mm
- ▶ Magasságállítás a szerelőtalpon
- ▶ Acél, nikkelezett

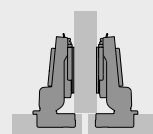
## Furatkiosztás



## ráütődő (Alap B 12,5 mm)



## félig ráütődő (Alap B 3 mm)



## közézaródó (Alap B -4 mm)



## Integrált Silent System rendszerrel és önzáró funkcióval (Novisys 8848i)

Pánttál szerelése	Rögzítés furat $\varnothing \times T$ mm	ráütődő 200 db	félig ráütődő 200 db	közézaródó 200 db
csavarozáshoz	-	<a href="#">9 313 100</a>	<a href="#">9 313 110</a>	<a href="#">9 313 120</a>
bepréseléshez	$\varnothing 10 \times 11$	<a href="#">9 313 101</a>	<a href="#">9 313 111</a>	<a href="#">9 313 121</a>
eurocsavarokkal	$\varnothing 5 \times 11$	<a href="#">9 313 104</a>	<a href="#">9 313 114</a>	<a href="#">9 313 124</a>
szétnyíló dübbelrel	$\varnothing 10 \times 11$	<a href="#">9 313 106</a>	<a href="#">9 313 116</a>	<a href="#">9 313 126</a>

## Silent System nélkül, önzáró funkcióval (Novisys 8848)

Pánttál szerelése	Rögzítés furat $\varnothing \times T$ mm	ráütődő 200 db	félig ráütődő 200 db	közézaródó 200 db
csavarozáshoz	-	<a href="#">9 313 130</a>	<a href="#">9 313 140</a>	<a href="#">9 313 150</a>
bepréseléshez	$\varnothing 10 \times 11$	<a href="#">9 313 131</a>	<a href="#">9 313 141</a>	<a href="#">9 313 151</a>
eurocsavarokkal	$\varnothing 5 \times 11$	<a href="#">9 313 134</a>	<a href="#">9 313 144</a>	<a href="#">9 313 154</a>
szétnyíló dübbelrel	$\varnothing 10 \times 11$	<a href="#">9 313 136</a>	<a href="#">9 313 146</a>	<a href="#">9 313 156</a>

## Silent System nélkül, önzáró funkció nélkül, fogantyú nélküli megoldásokhoz (Novisys 8878)

Pánttál szerelése	Rögzítés furat $\varnothing \times T$ mm	ráütődő 200 db	félig ráütődő 200 db	közézaródó 200 db
csavarozáshoz	-	<a href="#">9 313 160</a>	<a href="#">9 313 170</a>	<a href="#">9 313 180</a>
bepréseléshez	$\varnothing 10 \times 11$	<a href="#">9 313 161</a>	<a href="#">9 313 171</a>	<a href="#">9 313 181</a>
eurocsavarokkal	$\varnothing 5 \times 11$	<a href="#">9 313 164</a>	<a href="#">9 313 174</a>	<a href="#">9 313 184</a>
szétnyíló dübbelrel	$\varnothing 10 \times 11$	<a href="#">9 313 166</a>	<a href="#">9 313 176</a>	<a href="#">9 313 186</a>