

Plastic connectors can significantly replace welded joints. They are indispensable, especially for anodized profiles.

The steel core in the plastic connector significantly strengthens the profile connection. These connectors are used in the construction of shelving structures, stands, etc.

Connectors with a steel core and without a core can be combined, e.g. In a shelving assembly - the upper shelf, where there is no such load, connectors with a metal core may not be needed, but cheaper plastic connectors without a core can be used.

Connectors with a steel core are very often used in the construction of aquarium walls due to their variability and strength.

## Zvolená varianta

<b>Název produktu</b>	Spojka jeklu čtvercová, "T+1", bez ocelové výztuže, 25x1.5mm, černá
<b>Kód</b>	27409
<b>Výška H (mm)</b>	52
<b>Ocelová výztuž</b>	-
<b>Strana A (mm)</b>	25
<b>Tloušťka stěny T (mm)</b>	1,5

## Varianty produktu

Název produktu	Kód	QTY	Výška H (mm)	Ocelová výztuž	Strana A (mm)	Tloušťka stěny T (mm)
Spojka jeklu čtvercová, "T+1", s ocelovou výztuží, 30x2mm, černá	27413	6	47	+	30	2
Spojka jeklu čtvercová, "T+1", s ocelovou výztuží, 25x1.5mm, černá	27412	14	52	+	25	1,5
Spojka jeklu čtvercová, "T+1", bez ocelové výztuže, 20x1.5mm, černá	27408	11	36	-	20	1,5
Spojka jeklu čtvercová, "T+1", bez ocelové výztuže, 30x2mm, černá	27410	34	47	-	30	2

Název produktu	Kód	QTY	Výška H (mm)	Ocelová výztuž	Strana A (mm)	Tloušťka stěny T (mm)
Spojka jeklu čtvercová, "T+1", s ocelovou výztuží, 20x1.5mm, černá	27411	0	36	+	20	1,5
Spojka jeklu čtvercová, "T+1", bez ocelové výztuže, 25x1.5mm, černá	27409	124	52	-	25	1,5