

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 rack structures, stands, etc.

Couplers with a steel core and without a core can be combined, e.g. in a rack 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.

Steel core connectors 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, "L", s ocelovou výztuží, 30x2mm, černá
<b>Kód</b>	27395
<b>Výška H (mm)</b>	47
<b>Strana A (mm)</b>	30
<b>Tloušťka stěny T (mm)</b>	2
<b>Ocelová výztuž</b>	+

## Varianty produktu

Název produktu	Kód	QTY	Výška H (mm)	Strana A (mm)	Tloušťka stěny T (mm)	Ocelová výztuž
Spojka jeklu čtvercová, "L", bez ocelové výztuže, 20x1.5mm, černá	27390	0	36	20	1,5	-
Spojka jeklu čtvercová, "L", s ocelovou výztuží, 20x1.5mm, černá	27393	12	36	20	1,5	+
Spojka jeklu čtvercová, "L", bez ocelové výztuže, 25x1.5mm, černá	27391	14	52	25	1,5	-
Spojka jeklu čtvercová, "L", bez ocelové výztuže, 30x2mm, černá	27392	0	47	30	2	-
Spojka jeklu čtvercová, "L", s ocelovou výztuží, 30x2mm, černá	27395	0	47	30	2	+

Název produktu	Kód	QTY	Výška H (mm)	Strana A (mm)	Tloušťka stěny T (mm)	Ocelová výztuž
Spojka jeklu čtvercová, "L", s ocelovou výztuží, 25x1.5mm, černá	27394	12	52	25	1,5	+