

Plastové spojky mohou velmi výrazně nahradit svařované spoje. Zvláště u eloxovaných profilů jsou nepostradatelné.

Ocelové jádro v plastové spojce velmi výrazně spoj profilů zpevní. Tyto spojky bývají používány při stavbě konstrukcí regálů, stojanů atd.

Spojky s ocelovým jádrem a bez jádra se mohou kombinovat, např. v regálové sestavě - horní police, kde není již taková zátěž, nemusí být zapotřebí spojek s kovovým jádrem, ale mohou se použít levnější plastové spojky bez jádra.

Spojky s ocelovým jádrem bývají velmi často používány při stavbě akvarijních stěn pro svoji variabilnost a pevnost.

## Selected variant

<b>Product name</b>	Square jack coupling, "T", black
<b>Product code</b>	27397
<b>Steel reinforcement</b>	-
<b>Height H (mm)</b>	51
<b>Wall thickness T (mm)</b>	1,5
<b>Side A (mm)</b>	25

## Variants

Product name	Product code	QTY	Steel reinforcement	Height H (mm)	Wall thickness T (mm)	Side A (mm)
Square jack coupling, "T", black	27400	34	+	51	1,5	25
Square jack coupling, "T", black	27396	9	-	36	1,5	20
Square yoke coupling, "T", black	27398	1	-	47	2	30
Square jack coupling, "T", black	27397	18	-	51	1,5	25
Square jack coupling, "T", black	27399	4	+	36	1,5	20
Square jack coupling, "T", black	27401	2	+	47	2	30