

## TFCL60S

### TFCL avec SIN



#### A fixer avec:



Eclisse à boulonner  
V35.200

Référence	↑ mm	↔ mm	→  ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Unité
<b>TFCL60.100.200S12</b>	60	100	2	3000	4,161	30	M
<b>TFCL60.100.200S13</b>	60	100	2	3000	4,161	30	M
<b>TFCL60.150.200S12</b>	60	150	2	3000	4,951	30	M
<b>TFCL60.150.200S13</b>	60	150	2	3000	4,951	30	M
<b>TFCL60.150.200S23</b>	60	150	2	3000	5,462	30	M
<b>TFCL60.200.200S12</b>	60	200	2	3000	5,761	30	M
<b>TFCL60.200.200S13</b>	60	200	2	3000	5,761	30	M
<b>TFCL60.200.200S23</b>	60	200	2	3000	6,272	30	M
<b>TFCL60.250.200S12</b>	60	250	2	3000	6,531	30	M
<b>TFCL60.250.200S13</b>	60	250	2	3000	6,531	30	M
<b>TFCL60.250.200S23</b>	60	250	2	3000	7,042	30	M
<b>TFCL60.300.200S12</b>	60	300	2	3000	7,361	30	M
<b>TFCL60.300.200S13</b>	60	300	2	3000	7,361	30	M
<b>TFCL60.300.200S23</b>	60	300	2	3000	7,872	30	M

S12: 1 cloison de séparation séparée au milieu

S13: 1 cloison de séparation séparée sur 1/3 du bord

S23: 2 cloisons de séparation séparée sur 1/3 du bord