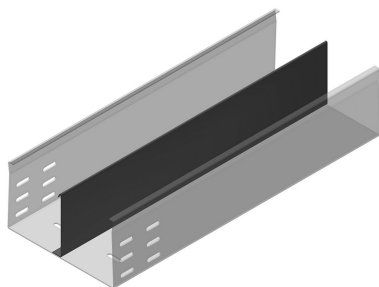
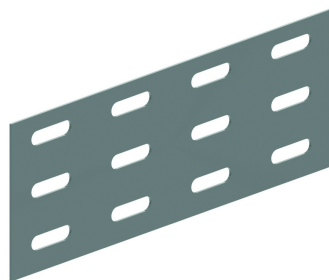


TFCL110S

TFCL avec SIN



A fixer avec:



Eclisse à boulonner
V85.200

Exec. Std.	Sendzimir								
Mat. Opt.	Galvanisé à chaud								
Mat. Opt. PE	Revêtement en poudre								
HD Référence	↕ mm	↔ mm	→ ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Magasin	Unité	
HD TFCL110.150.200S12	110	150	2	3000	6,840	30		M	
HD TFCL110.150.200S13	110	150	2	3000	6,840	30		M	
HD TFCL110.150.200S23	110	150	2	3000	7,660	30		M	
HD TFCL110.200.200S12	110	200	2	3000	7,640	30		M	
HD TFCL110.200.200S13	110	200	2	3000	7,640	30		M	
HD TFCL110.200.200S23	110	200	2	3000	8,460	30		M	
HD TFCL110.250.200S12	110	250	2	3000	8,440	30		M	
HD TFCL110.250.200S13	110	250	2	3000	8,440	30		M	
HD TFCL110.250.200S23	110	250	2	3000	9,260	30		M	
HD TFCL110.300.200S12	110	300	2	3000	9,240	30		M	
HD TFCL110.300.200S13	110	300	2	3000	9,240	30		M	
HD TFCL110.300.200S23	110	300	2	3000	10,060	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