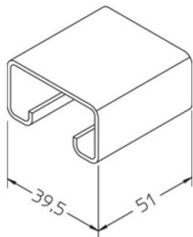


KHUSS 57

Refuerzo, KHU 57 Resistente al fuego, norma de soportes

Los artículos pueden utilizarse para la protección contra incendios. Parámetros técnicos: véase la certificación general de inspección de obras.



Galvanizado en caliente según método Sendzimir, según DIN EN 10346

Product	G
KHUSS 57S	0,14 kg
incl.:	
1x SES 10X90	Tornillo cabeza hexagonal, DIN 933
1x SEM 10	Tuerca hexagonal, DIN 934
2x US 10X21	Arandela, DIN EN ISO 7089

Galvanizado por inmersión en caliente según DIN EN ISO 1461

Product	G
KHUSS 57F	0,14 kg
incl.:	
1x SES 10X90F	Tornillo cabeza hexagonal, DIN 933
1x SEM 10F	Tuerca hexagonal, DIN 934
2x US 10X21F	Arandela, DIN EN ISO 7089

G: Peso

