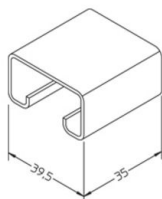


## KHUSS 40

Refuerzo, KHU 40 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 40S	0,11 kg
incl.:	
1x SES 10X70	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 40F	0,11 kg
incl.:	
1x SES 10X70F	Tornillo cabeza hexagonal, DIN 933
1x SEM 10F	Tuerca hexagonal, DIN 934
2x US 10X21F	Arandela, DIN EN ISO 7089

**G:** Peso

