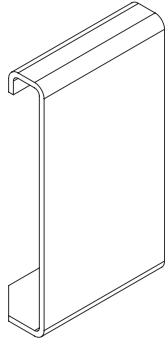


KHUSS 60

Element wsporczy

Element wsporczy stosowany jako dystans w wsporniku pionowym KDU/KHU 60.



Ocynk metodą Sendzimira, zgodnie z DIN EN 10346

Produkt	G
KHUSS 60S	0,18 kg

W komplecie: 1x SES 10X100 2x US 10X21 1x SEM 10	Śruba z łbem sześciokątnym, DIN 933 Podkładka, DIN 125 Nakrętka sześciokątna, DIN 934

Ocynk zanurzeniowo-ogniowy, zgodnie z BS 729 (DIN EN ISO 1461)

Produkt	G
KHUSS 60F	0,19 kg

W komplecie: 2x US 10X21F 1x SEM 10F 1x SES 10X100F	Podkładka, DIN 125 Nakrętka sześciokątna, DIN 934 Śruba z łbem sześciokątnym, DIN 933

Stal nierdzewna, zgodnie z ASTM 304 / BS 304 S 3

Produkt	G
KHUSS 60E	0,19 kg

W komplecie: 1x SEM 10E 2x US 10X21E 1x SES 10X100E	Nakrętka sześciokątna, DIN 934 Podkładka, DIN 125 Śruba z łbem sześciokątnym, DIN 933





Stal kwasoodporna, zgodnie z ASTM 316 Ti / AISI 316 L, BS 320S17 / BS 316S11

Produkt	G
KHUSS 60E4	0,19 kg

W komplecie:	
1x SEM 10E4	Nakrętka sześciokątna, DIN 934
2x US 10X21E4	Podkładka, DIN 125
1x SES 10X100E4	Śruba z łbem sześciokątnym, DIN 933

G : Waga



System E30 - E90. CNBOP-PIB nr CNBOP-PIB-KOT-2017/0013-3703

