

Skinnesystem for renovering av eldre skaptyper

Type

Spesifikasjon / El.nummer

SS 6 - 50

IP-grad 20
Høyde: 580
Bredde: 330
Skinnelengde: 300
Mont. Moduler á 6 mm: 50

Skinne: 630 A
Vekt kg: 4,5

Komplett skinnesystem
11 901 40

SS 6 - 61

IP-grad 20
Høyde: 580
Bredde: 395
Skinnelengde: 367
Mont. Moduler á 6 mm: 61

Skinne: 630 A
Vekt kg: 4,8

Komplett skinnesystem
11 901 41

SS 6 - 72

IP-grad 20
Høyde: 580
Bredde: 460
Skinnelengde: 433
Mont. Moduler á 6 mm: 72

Skinne: 630 A
Vekt kg: 5,2

Komplett skinnesystem
11 901 42

SS 6 - 94

IP-grad 20
Høyde: 580
Bredde: 595
Skinnelengde: 565
Mont. Moduler á 6 mm: 94

Skinne: 630 A
Vekt kg: 9,8

Komplett skinnesystem
11 901 44

SS 6 - 117

IP-grad 20
Høyde: 580
Bredde: 795
Skinnelengde: 763
Mont. Moduler á 6 mm: 116

Skinne: 630 A
Vekt kg: 12,5

Komplett skinne-
system
11 901 46

SS 6 - 149

IP-grad 20
Høyde: 580
Bredde: 980
Skinnelengde: 970
Mont. Moduler á 6 mm: 159

Skinne: 630 A
Vekt kg: 16

Komplett skinne-
system
11 901 48

Strømskinnesystemer:

Våre strømskinner leveres i massiv, fortinnet kobber. For inntaksskap og kabelfordelingskap er standard 630 A. Fjeldseth kan også levere skinner inntil 1600 A, beregnet for kiosk og stativer i trafo/koblingsrom etc. I tillegg til dette leveres våre 630 A skinnesystem i forskjellige størrelser for renovering av eldre skaptyper.

