

## Drahtgitter und -gewebe · Einfassprofile

www.aks-schulz.de · 05.05.2026

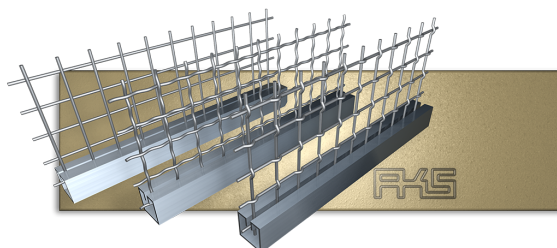
[www.aks-schulz.de/drahtgitter-einfassprofile.html](http://www.aks-schulz.de/drahtgitter-einfassprofile.html)

### 🕒 Einfassprofile

#### Das Produkt

Die Einfassprofile sind standardmäßig in Längen von 3 m in blanker Ausführung oder wahlweise auch in Edelstahl lieferbar. Die Einfassprofile sind speziell für den Einsatz von Punktschweißgittern, Wellengittern und Stanzgittern konzipiert und verleihen dem Fertigprodukt ein professionelles finish.

Die Vorteile der Einfassprofile liegen auf der Hand: Das zeitraubende Zuschneiden auf ein einheitliches Maß der Gitter und das aufwändige Anschweißen der einzelnen Drahtenden z.B. an einer Rahmenkonstruktion entfällt - einfach das Gitter in das Profil stecken, an beiden Enden sowie alle 20-30 cm anpunkten - fertig!



### 🕒 Einfassprofile

Einsatzzweck	Material	Außenmaß	Schlitzbreite	für Drahtstärke	Materialdicke	Gewicht ca./m	Typ	Art.-Nr.
für Punktschweißgitter	blank	30 x 30 mm	3,0 mm	3,0 mm	1,5 mm	1,48 kg	6	EP1105
für Punktschweißgitter	blank	30 x 30 mm	4,0 mm	4,0 mm	1,5 mm	1,47 kg	7	EP1106
für Punktschweißgitter	blank	30 x 30 mm	5,0 mm	5,0 mm	1,5 mm	1,46 kg	4	EP1101
für Wellengitter + Stanzgitter	blank	30 x 30 mm	5,7 mm	3,0 mm	1,5 mm	1,48 kg	1	EP1102
für Wellengitter + Stanzgitter	blank	30 x 30 mm	7,5 mm	4,0 mm	1,5 mm	1,43 kg	2	EP1103
für Wellengitter + Stanzgitter	blank	40 x 40 mm	7,5 mm	4,0 mm	2,0 mm	2,47 kg	3	EP1104
für Wellengitter + Stanzgitter	blank	40 x 40 mm	9,6 mm	5,0 mm	2,0 mm	2,43 kg	5	EP1107
für Punktschweißgitter	sendzimir verzinkt	30 x 30 mm	4,0 mm	4,0 mm	1,5 mm	1,46 kg	7	EP1112
für Wellengitter + Stanzgitter	sendzimir verzinkt	30 x 30 mm	5,7 mm	3,0 mm	1,5 mm	1,48 kg	1	EP1113
für Wellengitter + Stanzgitter	sendzimir verzinkt	30 x 30 mm	7,5 mm	4,0 mm	1,5 mm	1,43 kg	2	EP1114
für Punktschweißgitter	Edelstahl 1.4301, unbehandelt	30 x 30 mm	3,0 mm	3,0 mm	1,5 mm	1,48 kg	6	EP1206
für Punktschweißgitter	Edelstahl 1.4301, unbehandelt	30 x 30 mm	4,0 mm	4,0 mm	1,5 mm	1,47 kg	7	EP1207
für Wellengitter + Stanzgitter	Edelstahl 1.4301, unbehandelt	30 x 30 mm	5,7 mm	3,0 mm	1,5 mm	1,42 kg	1	EP1202
für Wellengitter + Stanzgitter	Edelstahl 1.4301, unbehandelt	30 x 30 mm	7,5 mm	4,0 mm	1,5 mm	1,43 kg	2	EP1203

