

## Drahtgitter und -gewebe · Wellengitter · AKS-Wellengitter Rollenware

www.aks-schulz.de · 01.07.2022

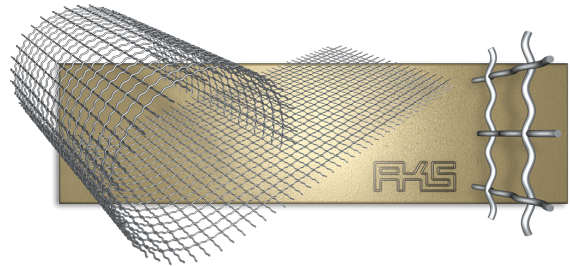
[www.aks-schulz.de/drahtgitter-wellengitter-rolle.html](http://www.aks-schulz.de/drahtgitter-wellengitter-rolle.html)

### ⊙ AKS-Wellengitter - Rollenware

#### Das Produkt

AKS-Wellengitter werden standardmäßig als [Tafelware](#) (in Größen von 2 x 1 bis 5 x 2 m, von 10 bis 50 mm Maschenweite bei  $\phi$  1,6 bis 5,0 mm Drahtstärke) aus den oben genannten Werkstoffen als auch aus Aluminium gefertigt.

Die eher selten gefragte Rollenware können wir Ihren Wünschen entsprechend auf Anfrage anbieten.



### ⊙ AKS-Wellengitter Rollenware Edelstahl

Masche		$\phi$ Draht	Abmessung	Material	Ausf.	Gewicht ca./qm	Art.-Nr.
8 x 8 mm	LM	1,6	1,0 x 25 m	Edelstahl 1.4301, unbehandelt	OR	3,5 kg	WE1101

Legende:

LM = Lichte Maschenweite · MM = Mitte/Mitte Draht, d.h. Lichte Maschenweite + Drahtstärke · OR = ohne Randdraht, d.h. offene Endmaschen · MR = mit Randdraht, d.h. geschlossene Endmaschen

### ⊙ AKS-Wellengitter Rollenware verzinkt

Masche		$\phi$ Draht	Abmessung	Material	Ausf.	Gewicht ca./qm	Art.-Nr.
10 x 10 mm	LM	1,8 mm	1,0 x 25 m	verzinkter Stahldraht	OR	4,2 kg	WV1101
10 x 10 mm	LM	1,8 mm	1,5 x 25 m	verzinkter Stahldraht	OR	4,2 kg	WV1102
15 x 15 mm	LM	2,0 mm	1,0 x 25 m	verzinkter Stahldraht	OR	3,1 kg	WV1103

Legende:

LM = Lichte Maschenweite · MM = Mitte/Mitte Draht, d.h. Lichte Maschenweite + Drahtstärke · OR = ohne Randdraht, d.h. offene Endmaschen · MR = mit Randdraht, d.h. geschlossene Endmaschen