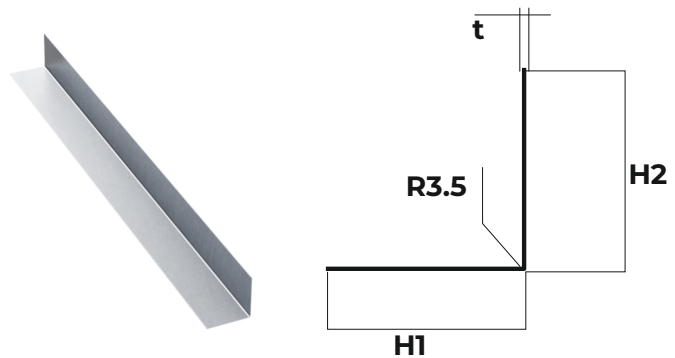




## PRODUKT

# VERZINKTES L PROFIL



L-Metallprofile stellen eine Innovation im Bereich der Metallkonstruktionen für Leichtindustriehallen dar und werden hauptsächlich als Führungsprofile, als Zubehör für Metallkonstruktionen aus Profilen verwendet.

TECHNISCHE MERKMALE	Höhe der Abschnitte	50 - 80 mm
	Dicke	1.5 - 3 mm
	Materialgüte	S350GD+Z275
	Standard-Schnittlängen	2700- 8000 mm * Für andere Längen wenden Sie sich bitte an BILKA

- L Profile können gemäß des dem vom Planer erstellten Bohrplan gebohrt werden. Die Bohrung kann auf allen Seiten sowie an den Profilgrundlagen erfolgen;
- Profile können mit gleichen oder ungleichen Seiten, aber auch mit Abkantung, mit Dicken bis zu 2,0 mm, mit Seiten größer als die Verfügbarkeit der Produktionslinie und Längen bis zu 6000 mm (nicht perforiert) hergestellt werden;
- alle Verbindungen der Strukturelemente werden mit Schrauben hergestellt, was eine schnelle und einfache Montage vor Ort gewährleistet.

Perforationsmuster	Perforationstyp		Verfügbare Durchmesser									
	Symbol	Maße	5	10	11	12	13	14	15	16	18	20
RUND		5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 22										
OVAL		18x14, 20x10, 25x14, 28x14, 32x16, 35x12, 39x19, 40x18, 40x25, 40x26, 50x13, 50x5										
QUADRATISCH		40x40										
RECHTECKIG		16x24, 28.5x18										
MEHRERE KOMBINATIONEN												