

## Možnosti výroby jemných děrovaných plechů CONIDUR®

a) nelegovaná ocel, měď, mosaz, hliník

Síla plechu mm	Jemné děrování CONIDUR® mm
0,50	0,10 - 0,50
0,75	0,15 - 1,00
1,00	0,20 - 1,30
1,25	0,30 - 1,50
1,50	0,35 - 2,00
2,00	0,40 - 6,50
3,00 max	na požádání

Maximální délka 2500 mm, maximální šířka 650 mm

b) chromiklová ocel (speciální materiály na požádání)

Síla plechu mm	Jemné děrování CONIDUR® mm
0,20	0,05 - 0,25
0,25	0,06 - 0,25
0,35	0,06 - 0,35
0,50	0,08 - 0,50
0,75	0,15 - 1,00
1,00	0,20 - 2,00
1,50	0,50 - 4,00
2,00	na požádání
2,50 max	na požádání

Maximální délky a šířky závisí na síle plechu, děrování, rozteči děr a povrchové úpravě.

## Možnosti výroby štěrbinových děrovaných plechů CONIDUR®

a) nelegovaná ocel, měď, mosaz, hliník

Síla plechu mm	Štěrbinové děrování CONIDUR® mm
0,50	0,06 x 2,00 - 0,20 x 2,00
	0,08 x 3,00 - 0,80 x 3,00
	0,15 x 4,00 - 0,80 x 4,00
0,75	0,20 x 3,00 - 0,80 x 3,00
	0,20 x 4,00 - 1,00 x 4,00
1,00	0,25 x 3,00 - 0,60 x 3,00
	0,25 x 4,00 - 1,00 x 4,00
1,25	0,25 x 4,00 - 1,00 x 4,00

Maximální délka 2500 mm, maximální šířka 650 mm

b) chromiklová ocel (speciální materiály na požádání)

Síla plechu mm	Štěrbinové děrování CONIDUR® mm
0,20 - 0,25	0,05 x 1,00 - 0,15 x 1,00
	0,05 x 2,00 - 0,15 x 2,00
0,20 - 0,35	0,05 x 2,00 - 0,30 x 2,00
	0,05 x 2,50 - 0,20 x 2,00
0,25 - 0,35	0,06 x 2,00 - 0,30 x 2,00
	0,06 x 3,00 - 0,30 x 3,00
	0,06 x 4,00 - 0,35 x 4,00
0,50	0,08 x 2,00 - 0,20 x 2,00
	0,08 x 3,00 - 0,50 x 3,00
	0,15 x 4,00 - 0,60 x 4,00
0,75	0,20 x 3,00 - 0,80 x 3,00
	0,20 x 4,00 - 0,90 x 4,00

Maximální délky a šířky závisí na síle plechu, štěrbinovém děrování a povrchové úpravě.

Délka štěrbinovy probíhá vždy paralelně k šířkovému rozměru.