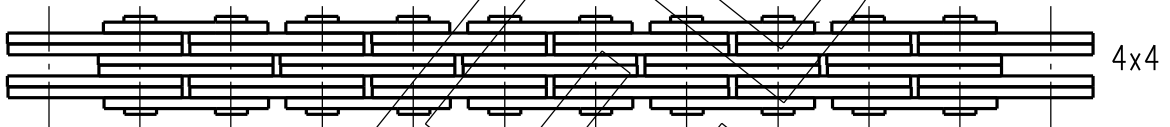


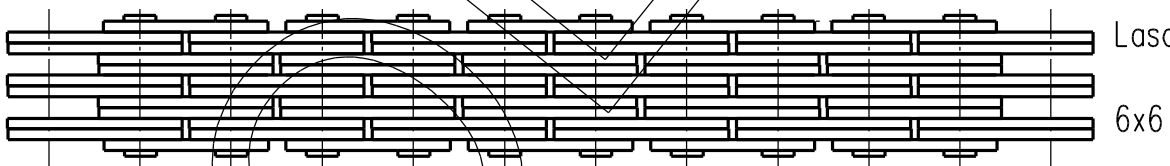
Laschenkombi

2x2



Laschenkombi

4x4

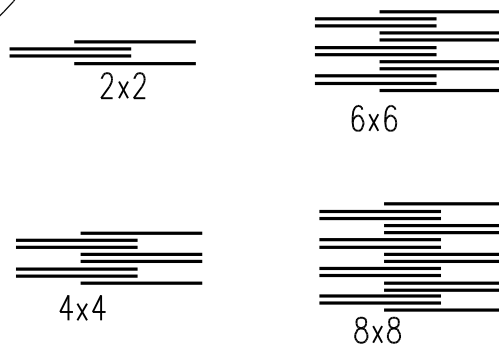
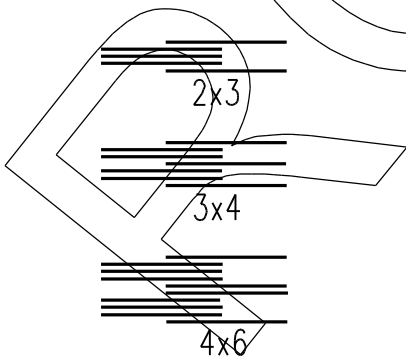


Laschenkombi

6x6

Ungerade Laschenkombination

Gerade Laschenkombination



p =	mm
g ₁ =	mm
u =	mm
d ₂ =	mm
d ₃ =	mm
d ₄ =	mm
g ₂ =	mm
Kombi :	

<p>ROEDER KETTENTECHNIK</p>				Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768 T1 m DIN ISO 2768 T2 K		Maßstab 1:1 (Gewicht)		
				Datei: Flyerkette.dcd				
				Datum	Name	Flyerkette		
				Bearb.	29.08.04			Heinrichs
				Gepr.				
				Norm				
						Zeich.-nr.: _____		
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.	Ers. für:	Ers. durch:	Blatt	
							Blätter	

I:\Zeichnungen_Documente_Kunde\Vorlagen\09 Flyerketten\Flyerkette.dcd