

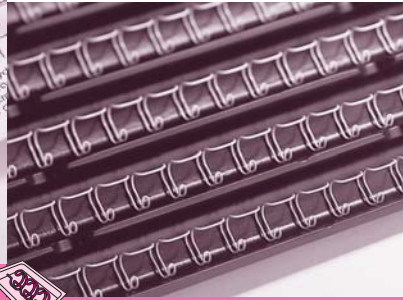
RENZ RING WIRE® RELIURE INTEGRALE

RENZ®

SYSTÈMES DE RELIURE ET DE PLASTIFICATION



WirePack

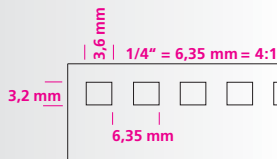


Moule plastique



Bobine

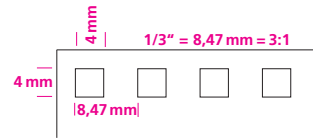
pas **4:1**



ø en pouce	1/4"
ø en mm	6,9
épaisseur max. en mm [reliure manuelle] pages 80 g/m ²	4,5
types d'emballage	
bobine anneaux par bobine	112.000
WirePack éléments par WirePack	20
éléments par boîte	100



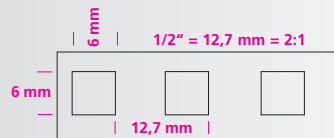
pas **3:1**



ø en pouce	3/16"	1/4"	5/16"	3/8"	7/16"	1/2"	9/16"	5/8"
ø en mm	5,5	6,9	8,0	9,5	11,0	12,7	14,3	16,0
épaisseur max. en mm [reliure manuelle] pages 80 g/m ²	3	4,5	6	7,5	9	10,5	12	13,5
types d'emballage								
bobine anneaux par bobine	131.000	91.000	64.000	46.000	34.000	26.000	21.500	15.000
WirePack éléments par WirePack	20	20	10	10	10	10	10	10
éléments par boîte	100	100	100	100	100	100	50	50



pas **2:1**



ø en pouce	1/4"	5/16"	3/8"	7/16"	1/2"	9/16"	5/8"	3/4"	7/8"	1"	1 1/8"	1 1/4"	1 1/2"
ø en mm	6,9	8,0	9,5	11,0	12,7	14,3	16,0	19,0	22,0	25,4	28,5	32,0	38,0
épaisseur max. en mm [reliure manuelle] pages 80 g/m ²	4,5	6	7,5	9	10,5	12	13,5	16	19	22	25	28	34
types d'emballage													
bobine anneaux par bobine	58.000	40.000	31.000	21.000	17.500	14.500	10.500	8.000	6.000	4.500	3.100	2.100	-
WirePack éléments par WirePack	20	10	10	10	10	10	10	5	5	5	5	5	
éléments par boîte	100	100	100	100	100	50	50	50	50	50	50	50	
moûle plastique éléments par boîte											25	25	20



PERFORATIONS STANDARDS



SYSTÈMES DE RELIURE ET DE PLASTIFICATION

pas	4:1	3:1	2:1
épaisseur de reliure	<p>pour reliure professionnelle</p> <p>max. 4,5 mm pose manuelle</p> <p>voir notices techniques pour pose automatique</p>	<p>pour reliure professionnelle et bureautique</p> <p>max. 13,5 mm pose manuelle</p> <p>voir notices techniques pour pose automatique</p>	<p>pour reliure professionnelle et bureautique</p> <p>max. 34 mm pose manuelle</p> <p>voir notices techniques pour pose automatique</p>
machines de bureau	-	<p>perforations standards</p> <p>types de machines: RW 360 SRW 360 SRW 360 confort ERW DTP 340 M DTP 340 A</p>	<p>perforations standards</p> <p>types de machines: eco C 360 eco S 360 eco 360 confort eco E DTP 340 M DTP 340 A</p>
machines professionnelles	<p>perforations standards recommandées</p> <p>types de machines: P 500 Super 700/900 AP 360 Kugler machines concurrentes</p>	<p>perforations standards recommandées</p> <p>types de machines: P 500 Super 700/900 DTP 340 M DTP 340 A AP 360 Kugler machines concurrentes</p>	<p>perforations standards recommandées</p> <p>types de machines: P 500 Super 700/900 DTP 340 M DTP 340 A AP 360 Kugler machines concurrentes</p>

D'autres outils de perforation pour systèmes professionnels sont disponibles.

No. de commande 494730320 - 1209

