









BAGUES THERMO-RETRACTABLES DE REPÉRAGE POUR CÂBLES

gaines prédécoupées en échelle imprimable sur les deux côtés

Bagues thermo-retractables pour câbles en échelle, imprimable sur des deux côtés avec l'imprimante ROLLY2000TR1 990981 et le ruban noir TRR-055 842121.

H2-24 Diamètre avant rétreint en 1,6 ÷ 2 mm Section conducteur 0,25 ÷ 0,5 mm² Diamètre avant Pre-cours

Couleur	Diamètre avant de rétreint mm	Pre-coupe longueur mm	Туре	Bagues pour rangées	Cond.†	SW Code
☐ blanc	2.4	25	H2-24-25-WH2	2	2.000	4802
	2,4 —	50	H2-24-50-WH2	1	1.000	4804
aune	2.4	25	H2-24-25-YE2	2	2.000	4802
	2,4	50	H2-24-50-YE2	1	1.000	4804

H2-32 Diamètre avant rétreint en 1,8 ÷ 2,8 mm

	Section conducted	11 0,5 - 1 11	11111			
□ blanc		25	H2-32-25-WH2	2	2.000	4812
	3,2	50	H2-32-50-WH2	1	1.000	4814
		50	H2-32-50-WH2BULK	1	5.000	4814
aune	2.0	25	H2-32-25-YE2	2	2.000	4812
	3,2	50	H2-32-50-YE2	1	1.000	4814

H2-48 Diamètre avant rétreint en 2,8 ÷ 4,2 mm

	Section conducted	ır I ÷ 2,5 n	nm²			
□ blanc		25	H2-48-25-WH2	2	2.000	4822
	4,8	50	H2-48-50-WH2	1	1.000	4824
		50	H2-48-50-WH2BULK	1	5.000	4824
iaune jaune	4.0	25	H2-48-25-YE2	2	2.000	4822
	4,8 -	50	H2-48-50-YF2	1	1.000	4824

H2-64 Diamètre avant rétreint en 4,2 ÷ 5,8 mm Section conducteur 4 ÷ 6 mm²

□ blanc		25	H2-64-25-WH2	2	2.000	4832
	6,4	50	H2-64-50-WH2	1	1.000	4834
		50	H2-64-50-WH2BULK	1	3.000	4834
jaune	4.4	25	H2-64-25-YE2	2	2.000	4832
	6,4 -	50	H2-64-50-YF2	1	1 000	4834

H2-95 Diamètre avant rétreint en 5,8 ÷ 8 mm Section conducteur 10 ÷ 16 mm²

□ blanc		25	H2-95-25-WH2	2	1.000	4842
	9,5	50	H2-95-50-WH2	1	500	4844
		50	H2-95-50-WH2BULK	1	2.000	4844
iaune jaune	0.5	25	H2-95-25-YE2	2	1.000	4842
·	9,5	50	H2-05-50-VF2	1	500	1811

H2-127 Diamètre avant rétreint en 8 ÷ 11 mm Section conducteur 25 ÷ 35 mm²

□ blanc	12.7	25	H2-127-25-WH2	2	1.000	4852
	12,7	50	H2-127-50-WH2	1	500	4854
aune	12.7	25	H2-127-25-YE2	2	1.000	4852
	12,/	50	H2-127-50-YF2	1	500	4854

H2-190 Diamètre avant rétreint en 11 ÷ 17 mm

	occitori conducted	1 00 . 00	111111			
☐ blanc	19.1	25	H2-190-25-WH2	2	1.000	4862
	17,1	50	H2-190-50-WH2	1	500	4864
jaune	10 1	25	H2-190-25-YE2	2	1.000	4862
	19,1	50	H2 100 50 VE2	1	500	1041

H2-254 Diamètre avant rétreint en 17 ÷ 23 mm Section conducteur 50 ÷ 120 mm²

	occinon conaccio					
□ blanc	25.4	25	H2-254-25-WH2	2	600	4872
	25,4	50	H2-254-50-WH2	1	300	4874
iaune jaune	05.4	25	H2-254-25-YE2	2	600	4872
	25,4	.50	H2-254-50-YE2	1	300	4874

H2-381 Diamètre avant rétreint en 23 ÷ 36 mm Section conducteur 120 ÷ 240 mm²

	Section Conducted	1 120 - 24	FO IIIIII			
□ blanc	38.1 -	25	H2-381-25-WH2	2	100	4882
	30,1	50	H2-381-50-WH2	1	100	4884
jaune	20.1	25	H2-381-25-YE2	2	100	4882
	38,1 -	50	H2-381-50-YE2	1	100	4884

H2-508 Diamètre avant rétreint en 23 ÷ 48 mm

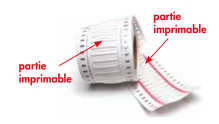
□ blanc	50,8	50	H2-508-50-WH2	1	100	4894
aune	50,8	50	H2-508-50-YE2	1	100	4894

La section des conducteurs est donnée à titre purement indicatif; des conducteurs ayant la même section peuvent avoir un diamètre extérieur différent; il est donc conseillé de se référer au diamètre plutôt qu'à la section.

HAUTE QUALITÉRAPPORT DE RÉTREINT 2:1



Les caractéristiques et spécifications voir p. 64



BAGUES PAR RANGÉES 25 mm 25 mm 50 mm





