

Matrices



■ Matrices pour cosses et manchons tubulaires cuivre NFC 20-130

NF		Référence n°	HNF46	HNF410	HNF416	HNF425	HNF435	HNF450	HNF470	HNF495	HNF4120	HNF4150
		Section mm ²	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150
		Largeur mm	9	9	9	9	9	5	5	5	5	3

↻ Coffret de matrices disponible en page 135

■ Matrices pour cosses et manchons tubulaires cuivre NFF 00-363

NFF		Référence n°	HNFF410	HNFF416	HNFF425	HNFF435	HNFF450	HNFF470	HNFF495
		Section mm ²	10	16	25	35	50	70	95
		Largeur mm	9	9	9	9	9	9	5

■ Matrices pour cosses et manchons tubulaires en inox ou nickel

VA NI		Référence n°	HN4051	HN41525	HN446	HN410	HN416
		Section mm ²	0,5-1,0	1,5-2,5	4-6	10	16

■ Matrices pour cosses et manchons tubulaires isolés

		Référence n°	HIS410	HIS416	HIS425	HIS435	HIS450	HIS470
		Section mm ²	10	16	25	35	50	70
		Largeur mm	5	5	5	5	5	5

■ Matrices pour cosses DIN 46235

DIN		Référence n°	HD46	HD410	HD416	HD425	HD435	HD450	HD470	HD495
		Section mm ²	6	10	16	25	35	50	70	95
		Index	5	6	8	10	12	14	16	18

■ Matrices pour cosses roulées brasées

		Référence n°	HQ410	HQ416	HQ425	HQ435
		Section mm ²	10	16	25	35

■ Matrices pour raccords en C

		Référence n°	HNF410	HNF425	HNF470
		Section mm ²	6	10	16
		Largeur mm	9	9	5