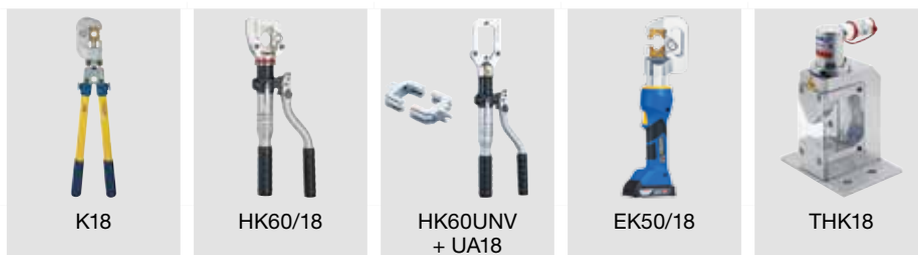


Matrices



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

		Référence n°	NF6	NF10	NF16	NF25	NF35	NF50	NF70	NF95	NF120	NF150	NF185
		Section mm <sup>2</sup>	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150	185
		Largeur mm	9	9	9	9	9	5	5	5	5	5	5

■ Matrices pour cosses DIN 46235

		Référence n°	D6	D10	D16	D25	D35	D50	D70	D95	D120	D150	D185
		Section mm <sup>2</sup>	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150	185
		Indice	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	25
		Largeur mm	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

■ Matrices pour cosses roulées brasées

		Référence n°	Q10	Q16	Q25	Q35	Q50	Q70
		Section mm <sup>2</sup>	10	16	25	35	50	70

■ Matrices pour raccords en C

		Référence n°	NF10	NF25	NF70	NF150	NF150	NF150
		Section mm <sup>2</sup>	6	10	16	25	35	50
		Largeur mm	9	9	5	5	5	5

■ Matrices pour embouts de câblage

		Référence n°	AES10	AES16	AES25	AES35	AES50	AES70	AES95
		Section mm <sup>2</sup>	10	16	25	35	50	70	95
		Largeur mm	20	20	20	20	20	20	20

■ Matrices pour embouts de câblage

		Référence n°	AE10	AE16	AE25	AE35	AE50	AE70	AE95
		Section mm <sup>2</sup>	10	16	25	35	50	70	95
		Largeur mm	20	20	20	20	20	20	20

■ Matrices pour cosses et manchons tubulaires isolés

		Référence n°	IS10	IS16	IS25	IS35	IS50	IS70	IS95
		Section mm <sup>2</sup>	10	16	25	35	50	70	95
		Largeur mm	5	5	5	5	5	5	5