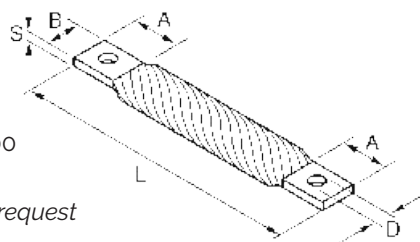


CONNEXIONS SOUPLES EN TRESSE RONDE ROUND BRAIDED SHUNTS

► Embouts en cuivre, sertis, étamés ou argentés sur demande
Pressed copper connectors, tin coated or silver coated on request

► Fils élémentaires
Single wire
Cu ETP UNI 1977-78:2000

0,20 standard
0,10 sur demande | *on request*



Cuivre rouge <i>Red Copper</i>	Cuivre étamé <i>Tinned Copper</i>	Sections en mm ² <i>Section</i>	A mm.	B mm.	S mm.	L mm.	Ø des trous D en mm. <i>Holes D</i>	Types de perçage <i>Terminal Drill</i>	Intensités en Amps <i>Ampacity</i>
COR 75/020-200/30	COS 75/020-200/30	75	30	30	5,2	200	11	W1	300
COR 100/020-250/30	COS 100/020-250/30	100	30	30	6,0	250	11	W1	370
COR 150/020-300/35	COS 150/020-300/35	150	35	35	7,5	300	13	W1	480
	CCS 150/020-300/35	150	35	35	7,5	300	13	W1	480
	CCS 200/020-300/40	200	40	40	8,3	300	13	W1	610
	CCS 250/020-300/40	250	40	40	10,0	300	13	W1	700
	CCS 300/020-400/40	300	40	40	10,6	400	13	W1	780
CCR 300/010-400/40		300	40	40	10,6	400	13	W1	780
CCR 400/010-400/50		400	50	50	12,0	400	13	W1	950
CCR 500/010-500/50		500	50	50	16,0	500	13	W1	1100
CCR 600/010-500/50		600	50	50	17,5	500	13	W1	1250
	CCS 2x150/020-400/40	300	40	40	10,6	400	13	W1	900
	CCS 2x200/020-400/50	400	50	50	12,0	400	13	W1	1150
	CCS 2x250/020-500/50	500	50	50	16,0	500	13	W1	1300
	CCS 2x300/020-500/60	600	60	60	17,5	500	13	W1	1450
	CCS 4x150/020-400/80	600	80	80	12,5	400	13	W4	1500
	CCS 4x200/020-400/80	800	80	80	15,5	400	13	W4	1650
	CCS 4x250/020-500/100	1000	100	100	16,5	500	13	W5	1850
	CCS 4x300/020-500/120	1200	120	120	16,5	500	13	W7	2100

Les largeurs, longueurs, sections et perçages qui ne sont pas indiqués ci-dessus, peuvent être obtenus sur demande.

ISOLANT SPÉCIAL SUR DEMANDE:

- Fibre de verre HVR
- Tube caoutchouc HKR
- Silicone gris RHO
- Silicone transparent SYL
- Polyoléfine couleur noire PLF

* Informations relatives aux intensités à titre indicatif et approximatives. En toute circonstance, le fabricant ne peut nullement être tenu pour responsable.

L'intensité sera réduite en utilisant des connexions isolées.

Widths, lengths, sections and bores are not included in table above, they are provided at request.

SPECIAL INSULATION UPON REQUEST

- *Fiber-glass HVR*
- *Rubber tube HKR*
- *Greysilicon RHO*
- *Black silicon SYL*
- *Black polyolefin PLF*

** All information concerning ampacity is not binding, the values shown above are approximate values. The manufacturer shall not be held responsible under any circumstance.*

The ampacity will be reduced by using insulated shunts.

TYPES DE PERÇAGE STANDARD
STANDARD DRILLINGS

