

Matériel de chaîne

Ball sockets

String hardware

Clevis sockets

Herrajes de cadenas

Rotulas horquilla

TRANSPORT
TRANSMISSION LINES
TRANSPORTE



1101-51
8710

Ball-sockets à chape

- Corps en fonte à graphite sphéroïdal à haute limite élastique.
- Galvanisé à chaud.
- Goupille en bronze phosphoreux.

Clevis sockets

- Hot dip galvanized cast iron
- Phosphor bronze cotter key



Rotulas Horquilla

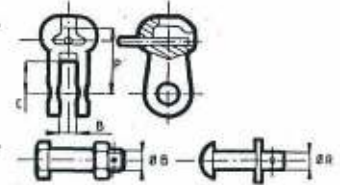
- Hierra fundido galvanizado en caliente
- Pasador bronce fosforoso

Ball-socket court

Short socket

Rotula corta



Réf. avec boulon Cat. Nr. with bolt Ref. con perno	Réf. avec axe Cat. Nr. with pin Ref. con eje		P mm	C mm	B mm	Boulon ou axe Bolt or Pin Perno o eje	Résist. U.T.S. C.R. daN	Poids Weight Peso kg	
BS 16 CB BS 20 CB	BS 16 CR BS 20 CR		16 20	70 80	34 40	20 22	16 18	12000 16500	0,970 1,550

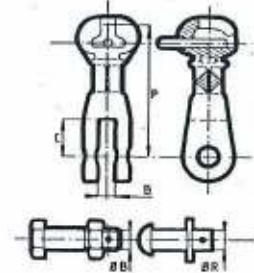


Ball-socket avec carré pour fixation des protections.

Socket for arcing horn.

Rotula para proteccion



Réf. avec boulon Cat. Nr. with bolt Ref. con perno	Réf. avec axe Cat. Nr. with pin Ref. con eje		P mm	C mm	B mm	Boulon ou axe Bolt or Pin Perno o eje	Résist. U.T.S. C.R. daN	Poids Weight Peso kg	
BS 16 CCB BS 20 CCB	BS 16 CCR BS 20 CCR		16 20	135 145	40 40	20 22	16 18	12000 16500	1,345 1,960

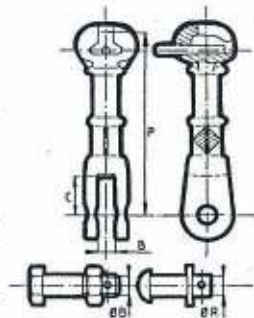


Ball-socket pour isolateur type «Fog» avec carré pour fixation des protections.

Socket for arcing horn and «Fog» type insulators.

Rotula para proteccion y aisladores tipo «Fog».



Réf. avec boulon Cat. Nr. with bolt Ref. con perno	Réf. avec axe Cat. Nr. with pin Ref. con eje		P mm	C mm	B mm	Boulon ou axe Bolt or Pin Perno o eje	Résist. U.T.S. C.R. daN	Poids Weight Peso kg	
BS 16 TCCB BS 20 TCCB	BS 16 TCCR BS 20 TCCR		16 20	190 190	40 40	20 22	16 18	12000 16500	1,505 2,125



Ball-socket pour travaux sous tension avec carré pour fixation des protections.

Long socket for arcing horn and live line work.

Rotula alargada para proteccion y trabajo con tension.

Réf. avec boulon Cat. Nr. with bolt Ref. con perno	Réf. avec axe Cat. Nr. with pin Ref. con eje		P mm	C mm	B mm	Boulon ou axe Bolt or Pin Perno o eje	Résist. U.T.S. C.R. daN	Poids Weight Peso kg	
BS 16 CTCB BS 20 CTCB	BS 16 CTCR BS 20 CTCR		16 20	255 265	40 40	20 22	16 18	12000 16500	1,715 2,400

