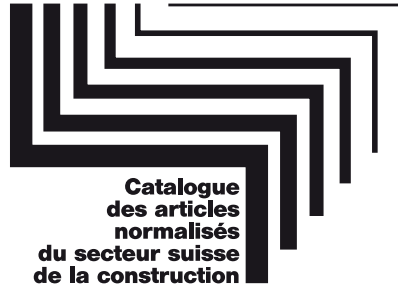

CAN



Catalogue
des articles
normalisés
du secteur suisse
de la construction














153
F/01

Lignes à haute tension

CRB VSS



Lignes HT prov.:supports		711	suite
Rocher		.310	Rocher. Métré: nombre de trous.
Excavation rocher % 100		.311	Excavation en rocher % 100. ..p...
Excavation rocher % 50		.312	Excavation en rocher % 50. ..p...
Excavation rocher % div.		.313	01 Excavation en rocher %p...
		.314	à .319 dito .313
Etayages proches route/voie f.		.320	Etayages à proximité de routes ou de voies ferrées.
Avec tonneau		.321	Avec tonneau. ..p...
Avec tuyau foncé		.322	Avec tuyau foncé. ..p...
Spécification		.323	01 <i>Description</i>p...
		.324	à .329 dito .323
Traverses sur mâts/pyl.exist.		.400	Pose de traverses, sur mâts/pylônes de lignes de transport déjà existantes, en temps que structures portantes. Fixation par brêlages.
Spécification		.401	01 Longueur de la traverse m
			02 d mm
			03 Selon plan
			04 <i>Divers</i>p...
		.402	à .409 dito .401
Divers		.501	01 <i>Mode</i>
			02 d mm
			03 Selon plan
			04 up =
			05 <i>Divers</i>up...
		.502	à .889 dito .501
Jougs lignes contact:rallonges		712	Boulonnage ou fixation avec pinces, de rallonges en construction métallique, sur jougs de lignes de contact.
Spécification		.001	01 Masse (poids) kg
			02 Selon plan
			03 <i>Divers</i>p...
		.002	à .889 dito .001
Consoles lignes HT provisoires		713	Montage des consoles.
Consoles tubulaires		.100	Fixation de consoles tubulaires avec étriers.
Spécification		.101	01 <i>Mode</i>
			02 Masse (poids) kg
			03 Selon plan
			04 <i>Divers</i>p...
		.102	à .109 dito .101
Consoles profilé oméga		.200	Fixation par boulonnage de consoles en profilé oméga.
Spécification		.201	01 <i>Mode</i>
			02 Masse (poids) kg
			03 Selon plan
			04 <i>Divers</i>p...
		.202	à .209 dito .201