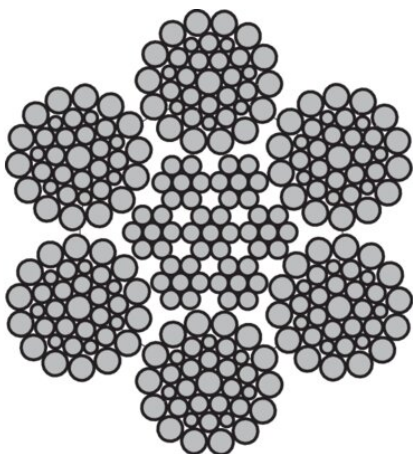




6x36, âme acier

Informations du produit



Steel construction Galvanized steel 6x36ws + steel core for general use. Available in cross-laid right or left-handed.

... [En savoir plus](#)

Construction du câble: 6x36 WS

Matériau: Steel

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-4

Coefficient de remplissage: 0.59

RCN: 09

Elingue câble



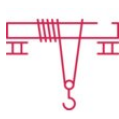
Treuil



Hauban



Pont roulant



Grue à tour



Portique de déchargement conteneur



Grue mobile portuaire



Grue Offshore



Portique vraquier déchargement minéral



Grue à chenille





6x36, âme acier

Grue pour fondation





6x36, âme acier

Données techniques

Réf.	Dia. câble mm	Dia. câble inch	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
-	12,7	1/2	1 960	Acier clair	sZ	118,32	-	A-2	-
-	12,7	1/2	1 960	Acier galvanisé	sZ	118,32	-	Sec	-
-	14,3	9/16	1 960	Acier clair	zS	149,46	-	A-2	-
-	14,3	9/16	1 960	Acier galvanisé	sZ	710,83	-	Sec	-
-	15,9	5/8	1 960	Acier clair	sZ	183,27	-	A-2	-
-	15,9	5/8	1 960	Acier galvanisé	sZ	183,27	-	Sec	-
-	19	3/4	1 960	Acier clair	sZ	261,56	-	A-2	-
-	19	3/4	1 960	Acier galvanisé	sZ	261,56	-	Sec	-
-	22,2	7/8	1 960	Acier clair	sZ	354,08	-	A-2	-
-	22,2	7/8	1 960	Acier galvanisé	sZ	354,08	-	Sec	-
-	28,6	1-1/8	1 960	Acier galvanisé	sZ	520,44	-	Sec	-
-	31,7	1-1/4	1 960	Acier galvanisé	sZ	1 014,19	-	Sec	-
-	38,1	1-1/2	1 960	Acier clair	sZ	1 014,19	-	A-2	-
-	44,4	1-3/4	1 960	Acier clair	sZ	1 361,16	-	A-2	-
-	6,4	1/4	1 960	Acier clair	sZ	30,25	-	A-2	-
-	7,9	5/16	1 960	Acier clair	sZ	46,88	-	A-2	-
-	9,5	3/8	1 960	Acier galvanisé	sZ	67,17	-	Sec	-