

## TYCLIFT 8FC

### Información del producto

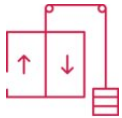
sZ zS

Cable de suspensión

Certificación: EN 12385-5

Alma: FC

Construcción: 8x19S-FC



Referencia CYE	Ø cable	Tensile strength N/mm <sup>2</sup>	Acabado	Dirección de arrollamiento	Fuerza mínima de rotura kN	Área sección transversal metálica mm <sup>2</sup>	Lubricación	Peso kg/100m
Y1TYL8SNRD08	8	1.570	Negro/Brillante	sZ	29,4	22,3	Estándar del proveedor	21,8
Y1TYL8SNRI08	8	1.570	Negro/Brillante	zS	29,4	22,3	Estándar del proveedor	21,8
Y1TYL8FCND08	8	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	30	22,3	Estándar del proveedor	21,8
Y1TYL8FCNI08	8	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	30	22,3	Estándar del proveedor	21,8

Y1TYL8SNRD09	9	1.570	Negro/Brillante	sZ	37,3	28,3	Estándar del proveedor	27,5
Y1TYL8SNRI09	9	1.570	Negro/Brillante	zS	37,3	28,3	Estándar del proveedor	27,5
Y1TYL8FCND09	9	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	38	28,3	Estándar del proveedor	27,5
Y1TYL8FCNI09	9	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	38	28,3	Estándar del proveedor	27,5
Y1TYL8SNRD10	10	1.570	Negro/Brillante	sZ	46	34,9	Estándar del proveedor	34
Y1TYL8SNRI10	10	1.570	Negro/Brillante	zS	46	34,9	Estándar del proveedor	34
Y1TYL8FCND10	10	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	48	34,9	Estándar del proveedor	34
Y1TYL8FCNI10	10	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	48	34,9	Estándar del proveedor	34
Y1TYL8SNRD11	11	1.570	Negro/Brillante	sZ	55,7	42,2	Estándar del proveedor	41,1
Y1TYL8SNRI11	11	1.570	Negro/Brillante	zS	55,7	42,2	Estándar del proveedor	41,1
Y1TYL8FCND11	11	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	57	42,2	Estándar del proveedor	41,1
Y1TYL8FCNI11	11	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	57	42,2	Estándar del proveedor	41,1
Y1TYL8SNRD12	12	1.570	Negro/Brillante	sZ	66,2	50,3	Estándar del proveedor	49
Y1TYL8SNRI12	12	1.570	Negro/Brillante	zS	66,2	50,3	Estándar del proveedor	49
Y1TYL8FCND12	12	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	67	50,3	Estándar del proveedor	49
Y1TYL8FCNI12	12	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	67	50,3	Estándar del proveedor	49
Y1TYL8FCND13	13	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	76	59	Estándar del proveedor	57,5
Y1TYL8FCNI13	13	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	76	59	Estándar del proveedor	57,5
Y1TYL8SNRD13	13	1.570	Negro/Brillante	sZ	77,7	59	Estándar del proveedor	57,5
Y1TYL8SNRI13	13	1.570	Negro/Brillante	zS	77,7	59	Estándar del proveedor	57,5
Y1TYL8FCND14	14	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	86,1	68,4	Estándar del proveedor	66,6
Y1TYL8FCNI14	14	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	86,1	68,4	Estándar del proveedor	66,6
Y1TYL8SNRD14	14	1.570	Negro/Brillante	sZ	90,2	68,4	Estándar del proveedor	66,6

Y1TYL8SNRI14	14	1.570	Negro/Brillante	zS	90,2	68,4	Estándar del proveedor	66,6
Y1TYL8FCND15	15	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	98,9	78,5	Estándar del proveedor	76,5
Y1TYL8FCNI15	15	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	98,9	78,5	Estándar del proveedor	76,5
Y1TYL8SNRD15	15	1.570	Negro/Brillante	sZ	104	78,5	Estándar del proveedor	76,5
Y1TYL8SNRI15	15	1.570	Negro/Brillante	zS	104	78,5	Estándar del proveedor	76,5
Y1TYL8FCND16	16	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	117	89,3	Estándar del proveedor	87
Y1TYL8FCNI16	16	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	117	89,3	Estándar del proveedor	87
Y1TYL8SNRD16	16	1.570	Negro/Brillante	sZ	118	89,3	Estándar del proveedor	87
Y1TYL8SNRI16	16	1.570	Negro/Brillante	zS	118	89,3	Estándar del proveedor	87
Y1TYL8FCND18	18	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	142	113	Estándar del proveedor	110
Y1TYL8FCNI18	18	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	142	113	Estándar del proveedor	110
Y1TYL8SNRD18	18	1.570	Negro/Brillante	sZ	149	113	Estándar del proveedor	110
Y1TYL8SNRI18	18	1.570	Negro/Brillante	zS	149	113	Estándar del proveedor	110
Y1TYL8FCND20	20	1.370/1.770	Negro/Brillante	sZ	176	140	Estándar del proveedor	136
Y1TYL8FCNI20	20	1.370/1.770	Negro/Brillante	zS	176	140	Estándar del proveedor	136
Y1TYL8SNRD20	20	1.570	Negro/Brillante	sZ	184	140	Estándar del proveedor	136
Y1TYL8SNRI20	20	1.570	Negro/Brillante	zS	184	140	Estándar del proveedor	136