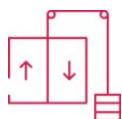
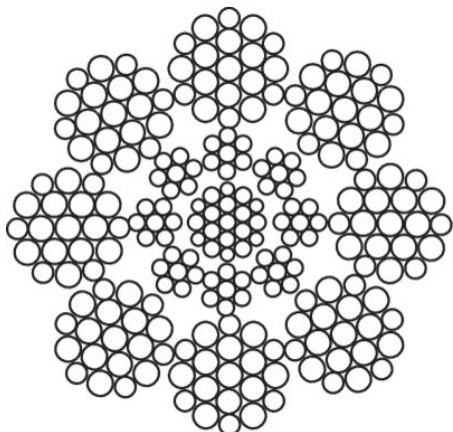


TYCLIFT 8GL

Información del producto



SZ

Certificado de homologación **TUV AUSTRIA 24-IS-0740-TAT-24-COC-0326**, para aprobación de uso bajo las siguientes desviaciones de normas:

Cable

Diámetro nominal del cable (dn) < 8 mm (1)	6,5 mm
--	--------

Poleas

Polea de tracción

Diámetro mínimo - DT min (2)	≥ 210 mm
Diámetro polea / diámetro cable: DT / dn	≥ 32,3
Ángulo V (en caso de garganta V)	$\gamma > 35^\circ$ a 60°
Ángulo U (en caso de garganta semicircular desfondada)	$\beta > 75^\circ$ a 105°

Poleas de desvío

Diámetro mínimo - DT min (2)	≥ 210 mm
Diámetro polea / diámetro cable: DU / dn	≥ 32,3

(1) Desviación respecto EN 81-20:2014, apart. 5.5.1.2 a)

(2) Desviación respecto EN 81-20:2014, apart. 5.5.2.1

Campos de aplicación

- Máquinas de tracción por adherencia.
- Ascensores hidráulicos de acción indirecta.

... [Más información](#)

Construcción: 8x19W-IWRC
Marcado: According to standard
Certificación: EN 12385-5

TYCLIFT 8GL

Datos técnicos

Referencia CYE	∅ cable mm	Tensile strength N/mm ²	Acabado	Dirección de arrollamiento	Fuerza mínima de rotura kN	Área sección transversal metálica mm ²	Lubricación	Peso kg/100m
Y108190WND96	6,5	1.770	Negro/Brillante	sZ	31,68	19,3	Estándar del proveedor	17,2