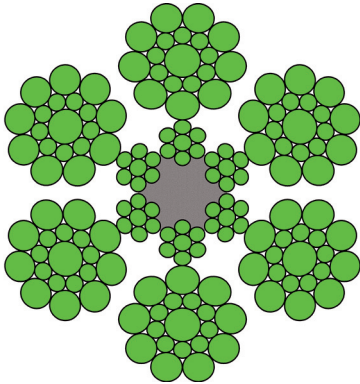


\*2)

**NEW / NOWOŚĆ**

Thin elevator ropes for traction sheaves  
 $\geq 120 \text{ mm}$  with  $18,46 \leq D/d < 40$

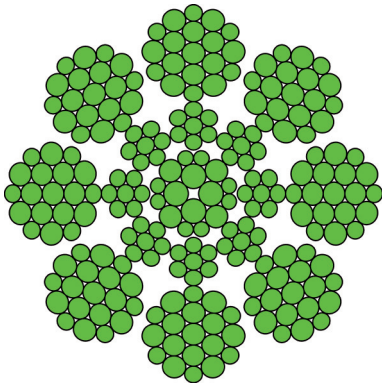
Liny nośne do kół ciernych  
 $\geq 120 \text{ mm}$  z  $18,46 \leq D/d < 40$

**PAWO F 3**

| <i>nominal rope diameter</i><br>średnica liny [mm] | <i>calculated mass</i><br>ciężar obliczeniowy [kg/m] | <i>minimum breaking load</i><br>min. siła zerwania [kN] | <i>part-no.</i><br>numer artykułu |
|--|--|---|-----------------------------------|
| 6,0  | 0,145  | 27,50   | 761406031                         |

construction: 6x19S-IWRC 1960 U sZ  
 EC-type examination certificate **KP048/1**  
 (available on request)

konstrukcja: 6x19S-IWRC 1960 U sZ  
 Dopuszczenie **KP048/1**  
 (dostępne na zapytanie)

**PAWO 819 W**

| <i>nominal rope diameter</i><br>średnica liny [mm] | <i>calculated mass</i><br>ciężar obliczeniowy [kg/m] | <i>minimum breaking load</i><br>min. siła zerwania [kN] | <i>part-no.</i><br>numer artykułu |
|--|--|---|-----------------------------------|
| 6,0  | 0,153  | 25,90   | 741306030 *2)                     |
| 6,5  | 0,170  | 31,50   | 741306532 *1+2)                   |

construction: 8x19W-IWRC 1770 U sZ  
 \*1) EC-type examination certificate **KP049/1**  
 (available on request)  
 \*2) EC-type examination certificate **KP298**  
 (available on request)

konstrukcja: 8x19W-IWRC 1770 U sZ  
 \*1) Dopuszczenie **KP049/1**  
 (dostępne na zapytanie)  
 \*2) Dopuszczenie **KP298**  
 (dostępne na zapytanie)

rope diameter:

permissible tolerance on the nominal rope diameter

- no load max. 3%
- with load 10% of  $F_{min}$ , min. -1%

średnica liny:

dopuszczalne odchylenia średnicy liny

- bez obciążenia max. 3%
- pod obciążeniem 10% of  $F_{min}$ , min. -1%