

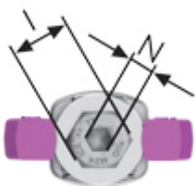
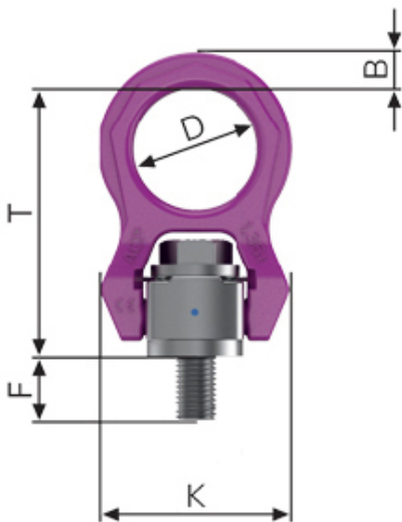
ACP-TURNADO 8t M30

Código: 7909319



- Projeto inovador;
- Mecanismo de mola previne que a alça pare em posição crítica ao içamento;
- Articulação giratória no eixo da alça;
- Atende e supera os requisitos da norma americana ASME B30.26;
- Marcações no forjado indicam desgaste e facilitam inspeção.

| | |
|-------------|-----------|
| Peso/pç | 5,69 kg |
| CTA ϕ | 8 t |
| CTA \odot | 8 t |
| T | 183 mm |
| B | 29 mm |
| C | 27 mm |
| D | 75 mm |
| E | 75 mm |
| F | 41,5 mm |
| F (vario) | 30-271 mm |
| H | 129 mm |
| I | 46 mm |
| K | 148 mm |
| N | 17 mm |



CMT: Carga Máxima de Trabalho (Tonelada)

ϕ Melhor condição

\odot Pior condição - Carga de trabalho igual para ambas as posições