



Smarownicza płaska

Smarowniczki z łbem płaskim, okrągłym, znane również jako smarowniczki kulkowe, ciśnieniowe z główką płaską wykonane według normy PN 86004. Nadają się szczególnie do punktów smarowniczych wymagających stosowania dużej ilości środka smarnego pod dużym ciśnieniem. Istnieje możliwość wykonania smarowniczek ze stali nierdzewnej oraz mosiądzu.

| Nazwa | Gwint | Główka |
|-------------|---------|--------|
| KP10M6x1 | M6x1 | 10 mm |
| KP10M8x1 | M8x1 | 10 mm |
| KP10M10x1 | M 10x1 | 10 mm |
| KP16M6x1 | M6x1 | 16 mm |
| KP16M8x1 | M8x1 | 16 mm |
| KP16M10x1 | M 10x1 | 16 mm |
| KP221/4 | 1/4 | 22mm |
| KP16G1/4 | 1/4 | 16 mm |
| KP16G1/8 | 1/8 | 16 mm |
| KP16G3/8 | 3/8 | 16 mm |
| KP16M12x1 | M12x1 | 16 mm |
| KP16M12X1,5 | M12X1,5 | 16 mm |
| KP16M16X1,5 | M16X1,5 | 16 mm |