

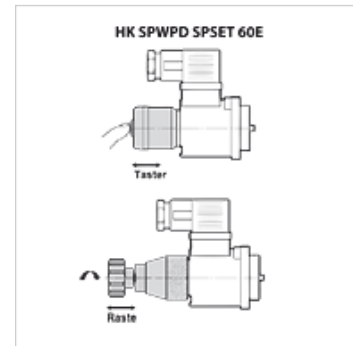
# HK SP WPD / SP SET / 6 OE

Awaryjny napęd ręczny do elektromagnetycznego zaworu rozdzielczego

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Wykonanie</b>    | jako zapadka lub przycisk   |
| <b>Materiał</b>     | tworzywo sztuczne / stal  |
| <b>Zastosowanie</b> | do ręcznej obsługi awaryjnej elektromagnetycznych zaworów rozdzielczych |



## Artykuł

| Oznaczenie             | do typu zaworu | Wykonanie | Ciężar (kg) |
|------------------------|----------------|-----------|-------------|
| HK SP WPD H Q30        | HK DHI         | z blokadą | 0,1         |
| HK SP SET 6DH 103500   | HK DHI         | przycisk  | 0,1         |
| HK SP WPD HS           | HK DHE DC      | z blokadą | 0,1         |
| HK 6 OE 101500         | HK DHE DC      | przycisk  | 0,1         |
| HK 6 OER 102500        | HK DHER        | przycisk  | 0,1         |
| HK SP SET 15AE 101500  | HK DKE DC      | przycisk  | 0,1         |
| HK SP WPD KE DC        | HK DKE DC      | z blokadą | 0,3         |
| HK SP SET 15AE 102500  | HK DKE AC      | przycisk  | 0,1         |
| HK SP SET 15AER 102500 | HK DKER AC     | przycisk  | 0,1         |
| HK 6 OE 102500         | HK DHE AC      | przycisk  | 0,1         |

## są akcesoriami do następujących produktów

|                |  |
|----------------|--|
| HK DHE X 00 DC | Zawór elektromagnetyczny WZ 6 bez cewki              |
| HK DHE X 00 AC | elektromagnetyczny zawór rozdzielczy WZ 6 bez cewki  |
| HK DKE X 00 AC | elektromagnetyczny zawór rozdzielczy WZ 10 bez cewki |
| HK DKE X 00 DC | Elektromagnetyczny zawór rozdzielczy WZ 10 bez cewki |