

# DSR U FPM

Doppelabstreifer, DSR-U-FPM

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Bauart</b>            | Abstreifer  |
| <b>Gleitgeschw. max.</b> | 0,5 m/s   |
| <b>Temp. min.</b>        | -30 °C  |
| <b>Temp. max.</b>        | 110 °C  |
| <b>Medien</b>            | Mineralöle<br>Wasser-Emulsionen                                     |
| <b>Montage</b>           | Abstreifer nierenförmig verformen und in die<br>Aufnahmenut drücken |
| <b>Anwendung</b>         | Hydraulik   |
| <b>Werkstoff</b>         | FPM   |



| Toleranz / Tolerance |     |            |     |     |            |
|----------------------|-----|------------|-----|-----|------------|
| d                    | D   | L          | C   | F   | G          |
| h11                  | H11 | +0,20<br>0 | H10 | H11 | +0,20<br>0 |



## Beschreibung

Einfache Montage.

## Artikel

| Bezeichnung  | D<br>(mm) | d<br>(mm) | E<br>(mm) | L<br>(mm) | C<br>(mm) |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| DSR 56-U FPM | 64        | 56        | 1,0       | 4,0       | 62        |