



## Wireskive type SR

### Produkt information

Wireskiver i vedligeholdelsesfri design til manuel og maskinel drift. Med almindelig bøsning. Wirespor drejet efter DIN 15061.

**Materiale:** S355J2.

**Overflade:** Galvaniseret.

**Bemærk:** Findes også med kugleleje, for højere belastning.

| Varenummer   | Wire diameter mm | Bearing        | Model    | Maks. last tons | D1 mm | D2 mm | R mm | d1 mm | B mm | b mm | Vægt kg | Forventet levering (dage) |
|--------------|------------------|----------------|----------|-----------------|-------|-------|------|-------|------|------|---------|---------------------------|
| 140100600120 | 2-6              | -              | SR 050 G | 0,1             | 50    | 38    | 3,2  | 10    | 16   | 12   | 0,1     | 2                         |
| 140100800120 | 3-8              | -              | SR 075 G | 0,2             | 75    | 59    | 4,2  | 12    | 20   | 18   | 0,3     | 2                         |
| 140100900120 | 4-9              | -              | SR 100 G | 0,3             | 100   | 80    | 4,8  | 16    | 25   | 21   | 0,6     | 2                         |
| 140101000121 | 6-10             | Bronze bearing | SR 125 G | 0,5             | 125   | 103   | 5,3  | 16    | 25   | 21   | 0,9     | 10                        |
| 140101000125 | 6-10             | Bronze bearing | SR 200 G | 1,5             | 200   | 166   | 5,3  | 30    | 38   | 32   | 4,5     | 2                         |
| 140101200121 | 8-12             | Bronze bearing | SR 150 G | 0,75            | 150   | 126   | 6,5  | 20    | 25   | 22   | 1,4     | 2                         |
| 140101200125 | 10-12            | Bronze bearing | SR 250 G | 2               | 250   | 213   | 6,5  | 40    | 41   | 36   | 7,9     | 10                        |
| 140101600120 | 12-16            | -              | SR 300 G | 4               | 300   | 257   | 8,5  | 50    | 62   | 40   | 12,8    | 10                        |

**Stregtegning**

