

K 41-14 - K 41-40

Verloop-schroefverbinding

Eigenschappen

| | |
|-----------------------------|--|
| Aansluiting 1 | Metrische buitendraad cilindrisch |
| Afdichtingsvorm 1 | Stootuitvoering |
| Aansluiting 2 | Metrische buitendraad cilindrisch |
| Afdichtingsvorm 2 | 24° binnenconus |
| Constructie | Verloopverbindingsschroefverbinding |
| Uitvoering | recht |
| Leveromvang | Met wartelmoer, snijring, drukring en afdichtingsring. |
| Materiaal | Staal |
| Oppervlakbescherming | Galvanisch gecoat |



Artikel

| Aanduiding | d3 (mm) | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 |
|------------|------------|--------------|------------|------------|----|----|
| K 41-14 | 15 | 10 | 59 | 27 | 19 | 17 |
| K 41-17 | 15 | 8 | 58 | 27 | 17 | 27 |
| K 41-19 | 15 | 6 | 58 | 27 | 14 | 27 |
| K 41-25 | 15 | 12 | 59 | 27 | 22 | 27 |
| K 41-37 | 16 | 6 | 58 | 27 | 14 | 27 |
| K 41-38 | 16 | 8 | 58 | 27 | 17 | 27 |
| K 41-39 | 16 | 10 | 59 | 27 | 19 | 27 |
| K 41-40 | 16 | 12 | 59 | 27 | 22 | 27 |

SW, S1, S2 = sleutelmaat – d2, d3 = voor buitendiameter buis

Productvarianten

K 420-31 - K 420-88 Inschroefsok, Staal