

# K 41-14 - K 41-40

## Redutseeriv ühendus

### Omadused

Ühendus 1	Meetriline väliskeere, silindriline
Tihenditüüp 1	Tõukur
Ühendus 2	M-keere välis, silindriline
Tihenditüüp 2	24° sisekoonus
Tüüp	Redutseeriv ühendus
Ehitustüüp	Sirge
Komplektis	umbnutri, löikeketta, surverõnga ja rõngastihendiga.
Materjal	Teras
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



### Artikkel

Märgistus	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 = võtme suurus – d2, d3 = toru välisläbimõõt

### Toote variandid

K 420-31 - K 420-88	Sissekeeratav liitmik, Teras
---------------------	------------------------------