

# K 43-01 - K 43-76

Sissekeeratav ühendus, nurk 90°

## Omadused

Ühendus 1	Meetriline väliskeere, silindriline
Tihenditüüp 1	24° sisekoonus
Ühendus 2	M-keere välis, silindriline
Tihenditüüp 2	Tõukur
Tüüp	vaheseinaühendusele
Ehitustüüp	Nurk 90°
Komplektis	umbnutri, löikeketta ja vastumutriga
Materjal	Teras
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



## Artikkel

Märgistus	Ø d2 (mm)	G1	G1 + G2	G2	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1	S2
K 43-01	6	-	M 12 x 1,5	-	20	27	12	38	12	14	17
K 43-04	8	M 14 x 1,5	-	M 12 x 1,5	20	29	14	37	12	17	17
K 43-07	8	M 14 x 1,5	-	M 14 x 1,5	20	29	14	37	14	19	19
K 43-08	10	M 16 x 1,5	-	M 12 x 1,5	20	32	17	38	14	19	17
K 43-09	10	M 16 x 1,5	-	M 14 x 1,5	20	32	17	38	14	19	19
K 43-17	15	M 22 x 1,5	-	M 22 x 1,5	25	41	26	45	19	27	27
K 43-69	10	M 16 x 1,5	-	M 22 x 1,5	25	38	23	45	19	19	27
K 43-75	12	M 18 x 1,5	-	M 16 x 1,5	25	32	17	45	17	22	22
K 43-76	12	M 18 x 1,5	-	M 22 x 1,5	25	32	17	45	17	22	27

Ø d2 = toru välisläbimõõt – SW = võtme suurus

## Toote variandid

K 430-01 - K 430-72 Sissekeeratav vaheühendusliitmik, Teras