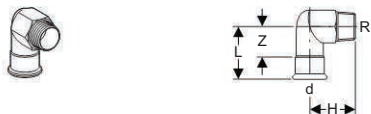


Přechodová kolena

Přechodové koleno 90° s vnějším závitem



Účel použití

- Pro zdravotně technické instalace a průmysl
- Pro otopné systémy

Vlastnosti

- Vnější závit
- Netěsné není-li slisováno
- S indikátorem zalisování

Technické informace

Materiál	CrNiMo ocel 1.4401 (DIN EN 10088)
Úhel	90°

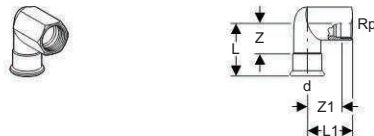
Rozsah dodávky

- Těsnicí kroužek CIIR černý

Informace o výrobku

d	R	DN	H	L	Z	Položka č.
15	1/2	12 / 15	3,7	5,7	3,7	33833
18	1/2	15	3,9	5,7	3,7	33834
22	3/4	20	4,6	6	3,9	33835
28	1	25	5,4	6,7	4,4	33836
35	1 1/4	32	6,3	7,5	4,9	33837
42	1 1/2	40	6,7	8,3	5,3	33838
54	2	50	7,8	9,4	5,9	33839

Přechodové koleno 90° s vnitřním závitem



Účel použití

- Pro zdravotně technické instalace a průmysl
- Pro otopné systémy

Vlastnosti

- Vnitřní závit
- Netěsné není-li slisováno
- S indikátorem zalisování

Technické informace

Materiál	CrNiMo ocel 1.4401 (DIN EN 10088)
Úhel	90°

Rozsah dodávky

- Těsnicí kroužek CIIR černý

Informace o výrobku

d	Rp	DN	L	L1	Z	Z1	Položka č.
15	3/8	12	5,7	3,4	3,7	2,4	33802
15	1/2	12 / 15	5,7	3,7	3,7	2,4	33803
18	1/2	15	5,7	3,9	3,7	2,6	33804
22	3/4	20	6	4,6	3,9	3,1	33805
28	1	25	6,7	5,4	4,3	3,7	33806
35	1 1/4	32	7,5	6,3	4,9	4,4	33807