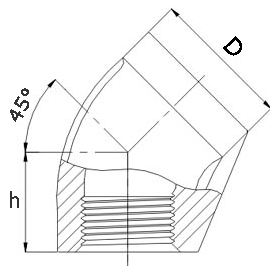


koleno 45° vni/vni

[zkratka označení: WI.45\\*](#)

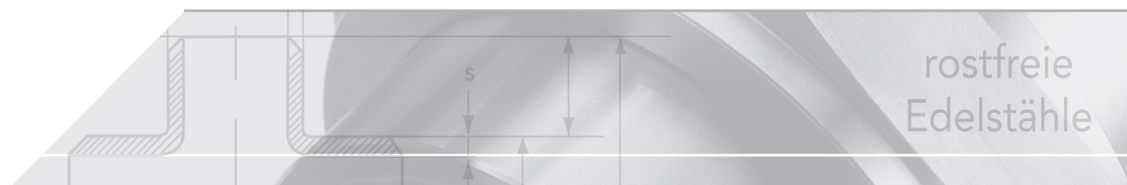


### technický list výrobku

Rp	h	D	V-Steg	Fabrikat	kg	Art.-Nr.
1/8"	13,0	14,0	Ja	KH	0,034	WI-018-045
1/8"	14,0	14,0	Nein	"Auslauf"	0,034	WI-018-045
1/8"	15,0	15,0	Ja		0,034	WI-018-045
1/8"	15,0	16,0	Ja	"Auslauf"	0,034	WI-018-045
1/4"	9,0	17,0	Ja	Go-Reng	0,037	WI-014-045
3/8"	12,0	21,0	Ja	Go-Reng	0,059	WI-038-045
3/8"	12,0	23,0	Ja	TGGL	0,059	WI-038-045
1/2"	17,0	26,0	Ja	BMP	0,075	WI-012-045
3/4"	18,0	32,0	Ja	v-tek	0,092	WI-034-045
1"	20,0	39,0	Ja	BMP	0,174	WI-100-045
1 1/4"	22,0	49,0	Nein	Go-Reng	0,299	WI-114-045
1 1/4"	23,0	50,0	Ja		0,299	WI-114-045
1 1/4"	32,0	48,0	Ja	v-tek	0,299	WI-114-045
1 1/2"	33,0	54,0	Ja	TGGL	0,272	WI-112-045
2"	25,0	67,0	Ja	TGGL	0,647	WI-200-045
2 1/2"	24,0	83,0	Ja	BMP	1,320	WI-212-045
2 1/2"	42,0	84,0	Ja		1,320	WI-212-045
3"	50,0	98,0	Ja	v-tek	1,550	WI-300-045
4"	61,0	121,0	Nein	Haitima	1,940	WI-400-045

dostupné jakosti: V4A

Fitinky závitové > fitinky > PN 10 (ECO-Line) > oblouky/kolena > kolena 45°



### Závit:

Trubkový závit Whitworth dle DIN 2999

Druh závitů	Provedení	Krátké označení
Vnitřní závit	válcovitý	Rp
Vnější závit	kuzelový	R

### Aplikace:

Na závitové trubky a fitinky, s těsněním těsnicím v závitě.

V závitě těsnicí spojovací prvky jsou stanovené v různých národních a mezinárodních normách (ISO 7/1, BS 21, DIN 2999).