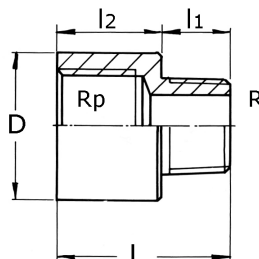


redukční nátrubková vsuvka

[zkratka označení: MN.*](#)


technický list výrobku

Rp	R	L	l1	l2	D	Typ	Fabrikat	kg	Art.-Nr.
1/4"	1/8"	18	8	10	15	6-kt.-Gehäuse	TGGL	0,024	MN-014-018
1/4"	1/8"	22	9	15	16	6-kt.-Gehäuse	Valve-tek	0,024	MN-014-018
3/8"	1/4"	24	10	14	20	6-kt.-Gehäuse	TGGL	0,038	MN-038-014
3/8"	1/4"	26	10	16	19	6-kt.-Gehäuse	Valve-tek	0,038	MN-038-014
1/2"	1/8"	33	9	22	26	6-kt.-Gehäuse	KI	0,059	MN-012-018
1/2"	1/4"	24	11	14	24	6-kt.-Gehäuse	TGGL	0,072	MN-012-014
1/2"	1/4"	28	11	18	24	6-kt.-Gehäuse	BMP	0,072	MN-012-014
1/2"	3/8"	25	11	14	24	6-kt.-Gehäuse	TGGL	0,069	MN-012-038
1/2"	3/8"	29	11	18	24	6-kt.-Gehäuse	Valve-tek	0,069	MN-012-038
1/2"	3/8"	31	11	20	24	6-kt.-Gehäuse	Haoxing	0,069	MN-012-038
3/4"	1/4"	26	10	16	30	6-kt.-Gehäuse	TGGL	0,088	MN-034-014
3/4"	3/8"	26	10	15	30	6-kt.-Gehäuse	TGGL	0,093	MN-034-038
3/4"	3/8"	32	11	21	30	6-kt.-Gehäuse	Valve-tek	0,093	MN-034-038
3/4"	3/8"	34	11	23	31	6-kt.-Gehäuse	BMP	0,093	MN-034-038
3/4"	1/2"	29	14	15	30	6-kt.-Gehäuse	Go-Reng	0,100	MN-034-012
3/4"	1/2"	35	14	21	30	6-kt.-Gehäuse	v-tek	0,100	MN-034-012
1"	1/2"	30	14	16	37	6-kt.-Gehäuse	TGGL	0,120	MN-100-012
1"	1/2"	40	14	25	37	8-kt.-Gehäuse	Go-Reng	0,120	MN-100-012
1"	3/4"	32	16	15	37	6-kt.-Gehäuse	TGGL	0,136	MN-100-034
1 1/4"	1/2"	43	18	25	50	6-kt.-Gehäuse	Go-Reng	0,150	MN-114-012
1 1/4"	3/4"	37	15	22	46	6-kt.-Gehäuse	TGGL	0,196	MN-114-034
1 1/4"	3/4"	42	15	27	46	8-kt.-Gehäuse	Valve-tek	0,196	MN-114-034
1 1/4"	1"	44	18	27	46	8-kt.-Gehäuse	Haoxing	0,209	MN-114-100
1 1/2"	3/4"	34	15	19	52	8-kt.-Gehäuse	BMP	0,229	MN-112-034
1 1/2"	1"	39	18	21	51	8-kt.-Gehäuse	TGGL	0,227	MN-112-100
1 1/2"	1 1/4"	42	20	22	52	8-kt.-Gehäuse	TGGL	0,262	MN-112-114
1 1/2"	1 1/4"	46	20	26	52	8-kt.-Gehäuse	Haoxing	0,262	MN-112-114
2"	1"	45	18	27	64	8-kt.-Gehäuse	TGGL	0,432	MN-200-100
2"	1 1/4"	47	20	27	64	8-kt.-Gehäuse	TGGL	0,395	MN-200-114
2"	1 1/4"	50	20	30	64	8-kt.-Gehäuse	Valve-tek	0,395	MN-200-114
2"	1 1/4"	57	24	34	66	6-kt.-Gehäuse	Go-Reng	0,395	MN-200-114
2"	1 1/2"	51	20	30	65	8-kt.-Gehäuse	Haoxing	0,446	MN-200-112

dostupné jakosti: V4A

Fitinky závitové > fitinky > PN 10 (ECO-Line) > redukce > reduk. nátrub. vsuvky

Hrdlová vsuvka z ušlechtilé oceli

Závit:

Trubkový závit Whitworth dle DIN 2999

Druh závitů	Provedení	Krátké označení
Vnitřní závit	válcovitý	Rp
Vnější závit	kuželový	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).

