

Förskruvning

övergångsnippel med sexkant
mässing eller syrafast stål

Datablad **09.07.01**

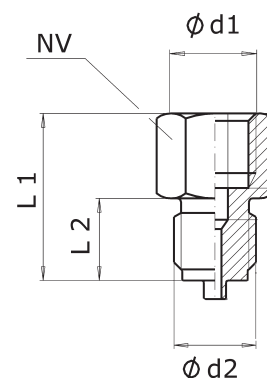
utg.22.01

Övergångsnippel med sexkant

Övergångsnippel med sexkant för förminskning eller förstoring av tryckanslutningen på en tryckmätare. Nippeln kompletteras med lämplig packning. Material mässing eller syrafast stål 1.4571



Typ	Inv.ansl d1	Utv.ansl d2	Material	L1	L2	NV	Best.nr
9092	G1/8"	G1/4"	mässing	28	10	14	90920000
9020	G1/8"	G1/2"	mässing	35	10	22	90200000
9021	G1/4"	G1/8"	mässing	29	13	17	90210000
9022	G1/4"	G3/8"	mässing	33	13	19	90220000
8092	G1/4"	G3/8"	SS 2343	33	13	19	80920000
9023	G1/4"	G1/2"	mässing	38	13	22	90230000
9223	G1/4"	G1/2"	1.4571	38	13	22	92230000
9024	G1/4"	M12x1,5	mässing	32	13	17	90240000
8090	G1/4"	1/4"NPT	mässing	28	13	17	80900000
8091	G1/4"	1/4"NPT	SS 2343	28	13	17	80910000
9025	G3/8"	G1/4"	mässing	36	16	22	90250000
9026	G3/8"	G1/2"	mässing	43	16	22	90260000
9027	G1/2"	G1/4"	mässing	41	19	27	90270000
9226	G1/2"	G1/4"	1.4571	41	19	27	92260000
9227	G1/2"	1/4"NPT	1.4571	43	19	27	92270000
9028	G1/2"	G3/8"	mässing	45	19	27	90280000
9228	G1/2"	G3/8"	1.4571	45	19	27	92280000
9229	G1/2"	1/2"NPT	1.4571	44	19	27	92290000
9230	1/2"NPT	G1/2"	1.4571	44	19	27	92300000
9029	G1/2"	G3/4"	mässing	45	19	27	90290000
9030	G1/2"	M12x1,5	mässing	41	19	27	90300000
9031	G1/2"	M20x1,5	mässing	46	19	27	90310000
9231	G1/2"	M20x1,5	1.4571	46	19	27	92310000



Arbetstryck

Mässing PN 600 bar vid medietemperatur max +60°C
Syrafast stål PN 1000 vid medietemperatur max +200°C