

Temperier-Schnellverschluss-Kupplungssystem DN 9

Serie ESH – Steckermaß 13 mm – Werkstoff Messing 2.0401

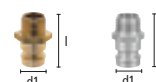
Stecknippel m. 90° Außengewinde o. Absperrventil (metrisches Gewinde nach DIN 158/R-Gewinde nach DIN 2999)

Gewinde	○SW	l	Gew.länge	l2	d1	Durchgang	St.gew. g	Art.Nr.
R 1/4"	17	34	11	25	13	9	45	ESH 14 NA-90*
M 14 x 1,5	17	34	11	25	13	9	47	ESH 1415 NA-90
R 3/8"	17	35	12	25	13	9	45	ESH 38 NA-90*



Stecknippel mit geradem Außengewinde mit Absperrventil

Gewinde	○SW	l	Gew.länge	d1	Durchgang	St.gew. g	Art.Nr.
G 1/4"	15	30	11	13	6	24	ESH 14 NAAB*
G 3/8"	17	31	12	13	9	28	ESH 38 NAAB*
G 1/2"	22	31	12	13	9	48	ESH 12 NAAB*
M 14 x 1,5	15	30	11	13	6	26	ESH 1415 NAAB
M 16 x 1,5	17	31	12	13	9	28	ESH 1615 NAAB



Stecknippel mit geradem Außen-Langgewinde (zum bedarfsgerechten Ablängen) ohne Absperrventil

Gewinde	○SW	l	Gew.länge	l1	d1	Durchgang	St.gew. g	Art.Nr.
G 1/4"	14	100	(6x10) 60	26	13	9	60	ESH 14-60 NA
G 1/4"	15	57	16	18	13	9	38	ESH 14 NAL18
G 1/4"	15	110	16	71	13	9	75	ESH 14 NAL71
G 3/8"	17	100	(6x10) 60	26	13	9	91	ESH 38-60 NA
M 14 x 1,5	14	100	(6x10) 60	26	13	9	55	ESH 1415-60 NA
M 16 x 1,5	17	100	(6x10) 60	26	13	9	93	ESH 1615-60 NA



Stecknippel-Rohr (Rohlinge zum selbst schneiden) für tiefliegende Formeinsätze

RohrØ	○SW	l	l1	d1	Durchgang	St.gew. g	Art.Nr.
14 mm	15	150	23	13	9	114	ESH 150 R
14 mm	15	300	23	13	9	210	ESH 300 R



Stecknippel Systemadapter

System	l	l1	l2	d1	d2	d3	St.gew. g	Art.Nr.
DN 6-DN 9	34	14	14	9	6	13	18	ESH-ESHM
DN 9-DN 9	34	14	14	13	9	13	24	ESH-ESH



Stecknippel mit Gegenstück System „ARBURG“ – Systemadapter

System	Gewinde	l	Gew.länge	SW	d1	d2	Durchgang	St.gew. g	Art.Nr.
ESH-Arburg		64			13	14,8	9	77	ESH-ARB
Arburg	G 1/4"	62	9	17		14,8	9	85	ARB 14 NI
Arburg	G 3/8"	62	9	17		14,8	9	84	ARB 38 NI



Schutzkappe (Kunststoff) für Steckprofil ESH

100 ESH-K

*Stecknippel mit Zoll-Gewinde vernickelt zur einfachen Unterscheidung