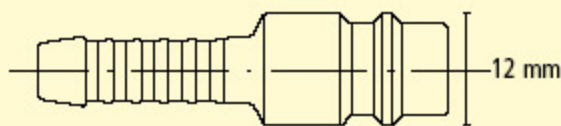


Standard Schnellverschlusskupplungen Edelstahl

beidseitig absperrend **Serie ESE**

DN7,2



Steckprofil in Originalgröße

Stecknippel mit Außengewinde zylindrisch

Gewinde	ØSW	l	Gew.länge	Nippellänge	St.gew. g	Art.Nr.
G 1/4"	22	43	9	20	52	ESE 14 NAAB
G 3/8"	22	45	10	20	55	ESE 38 NAAB
G 1/2"	24	47	12	20	62	ESE 12 NAAB



Stecknippel mit Innengewinde zylindrisch

Gewinde	ØSW	l	Gew.länge	Nippellänge	St.gew. g	Art.Nr.
G 1/4"	22	44	10,5	20	55	ESE 14 NIAB
G 3/8"	22	44	10,5	20	55	ESE 38 NIAB
G 1/2"	24	45,5	12	20	62	ESE 12 NIAB



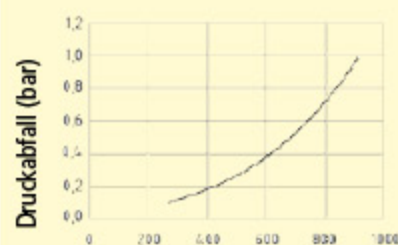
Stecknippel mit Schlauchtülle

SLW	ØSW	l	Tüllenlänge	Nippellänge	St.gew. g	Art.Nr.
6 mm	22	54	25	20	55	ESE 6 SAB
8 mm	22	54	25	20	55	ESE 8 SAB
9 mm	22	54	25	20	55	ESE 9 SAB
10 mm	22	54	25	20	56	ESE 10 SAB
13 mm	22	54	25	20	57	ESE 13 SAB



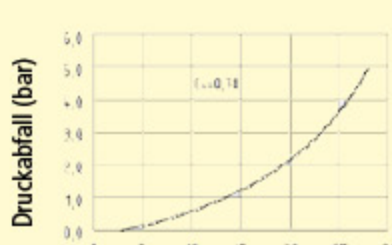
Schlaucheinbindung mit Schlauchklemmen Typ HS (☹ Katalogseite 53 / 54), Typ ZOS (☹ Katalogseite 52)
oder Presshülsen Typ LPH (☹ Katalogseite 55)

Durchflussdiagramm LUFT*
Kuplungssystem ESER | ESEG DN 7.2
beidseitig absperrend



Durchflussmenge (l/min)

Durchflussdiagramm WASSER*
Kuplungssystem ESER | ESEG DN 7.2
beidseitig absperrend



Durchflussmenge (l/min)

