

Standard-Schnellverschlusskupplungen

Das ORIGINAL - mit freiem Durchgang **Serie ES**

- Zu kuppeln mit Standard-Stecknippeln DN 7,2
- Beidseitig freier Durchgang für optimalen Durchfluss v. a. zur Verwendung mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten

DN7,2

Max. Betriebsdruck	Temperatur	Medium	DN	Gewinde	Durchfluss max.	Einhand	Absperrend	Norm	Gebiet	☺
PN 35 bar	-20°C – +100°C	Flüssigkeiten	7,2	ISO 228	2150 l/min	ja	nein	Eur.Standard	Weltweit	10

Kupplungen mit Außengewinde

Gewinde	☉SW	l	d	Gew.länge	St.gew. g	Art.Nr. MS vernick.	Art.Nr. MS blank
G 1/4"	22	40	27	9	73	ESN 14 AO	ES 14 AO
G 3/8"	22	41	27	9	76	ESN 38 AO	ES 38 AO
G 1/2"	24	41	27	10	87	ESN 12 AO	ES 12 AO

Gewindeabdichtung mit PVC-Dichtringen Typ HPD (☹ Katalogseite 189)

Kupplungen mit Innengewinde

Gewinde	☉SW	l	d	Gew.länge	St.gew. g	Art.Nr. MS vernick.	Art.Nr. MS blank
G 1/4"	22	41	27	10,5	92	ESN 14 IO	ES 14 IO
G 3/8"	22	41	27	10,5	85	ESN 38 IO	ES 38 IO
G 1/2"	24	42,5	27	12	87	ESN 12 IO	ES 12 IO

Kupplungen mit Schlauchtülle

SLW	l	d	Tüllenlänge	St.gew. g	Art.Nr. MS vernick.	Art.Nr. MS blank
6 mm	55	27	25	64	ESN 6 TO	ES 6 TO
9 mm	55	27	25	68	ESN 9 TO	ES 9 TO
13 mm	55	27	25	75	ESN 13 TO	ES 13 TO

Schlaucheinbindung mit Schlauchklemmen Typ ZOS (☹ Katalogseite 106) oder Typ HS (☹ Katalogseite 107) oder Presshülsen Typ LPH (☹ Katalogseite 109)

