


Merkmal-Tabelle | Schnellkupplungssysteme

	Produkt-Merkmale	Werkstoffe	Dichtungen	Zusatzausstattungen
Standard	LP-004 - Siehe auch LV-004 in verlängerter, spritzfreier Bauweise LP-006 / 012 - Kuppelbar mit KL-006 / 012 Bei Kombination mit KL ist p max. der Serie KL zu berücksichtigen	01 = Edelstahl 1.4404/1.4571 oder gleichwertig 11 = Stahl verzinkt 21 = Messing passiviert 22 = Messing verchromt LP-004 zusätzlich 23 = Messing vernickelt (nicht in 01 und 22)	1 = NBR 2 = FKM 4 = EPDM	BB = 3.1 Fertigung EX = ATEX-konform FD = FDA-konform FF = öl- und fettfrei FL = frei von lackverlaufstörenden Substanzen GG = mit Ringgriffen Ø 130-220 (Aluminium-Guss) GL = glatte Ausführung GX = glatte Ausführung mit Schlüsselflächen-Verschluss-Stück OV = ohne Ventil TA = TA-Luft-zertifiziert SI = Sicherung durch Entriegelungssperre LP-006 bis LP-019 VH = mit Verriegelungshilfe
Optional	LP-006 bis 019 - Spritzfrei LP-032 / 050 - Nicht für Unterdruck geeignet	13 = Stahl chemisch vernickelt 24 = Messing chemisch vernickelt LP-032 / 050 zusätzlich 31 = Aluminium silber eloxiert	FFKM	

LP-006: SI - Außendurchmesser 29 mm LP-012: SI - Außendurchmesser 44 mm LP-032: SI - Außendurchmesser 89 mm
 LP-007: SI - Außendurchmesser 34 mm LP-019: SI - Außendurchmesser 58 mm LP-050: SI - Außendurchmesser 116 mm

Achtung: GG und SI nicht kombinierbar = Sonderausführung - bitte anfragen
Achtung: Verschlusskupplung + OV \triangleq Produktart Durchgangskupplung; Verschlussnippel + OV \triangleq Produktart Stecknippel

So sieht zum Beispiel eine komplette Bestellnummer aus:
LP-004-0-SL004-Werkstoff-Dichtung-Zusatzausstattung-Y../-Z..


Produkt-Tabelle | Schnellkupplungssysteme

Verschlussnippel / Stecknippel blau gekennzeichnet

NW	Produktart	A / A1	Form	Reihe	Rohr AD	Rohr ID	SW	T	D	L	N	Gewicht Stahl	Materialneutrale Bestellnummer
4	Verschlusskupplung	4 mm	XI			3	14	19	18	50		47	LP-004-0-SL004-...
4	Verschlusskupplung	6 mm	XI				14	25	18	60,5		50	LP-004-0-SL006-...

NW - Nennweite [mm] A / A1 - Anschluss SW - Schlüsselweite [mm] T - Gewindelänge [mm] D - Durchmesser [mm] L - Länge [mm] N - Nippellänge [mm] Gewicht [g]