

## Gegenüberstellung SM15 2PLC-2PE-2PT, tech. Daten, Ausstattung, Optionen

tech. Daten	2PLC	2PE	2PT
Durchlasshöhe Zentrum [mm]	Ø 30		
Durchlasshöhe ges. Maschinenbreite [mm]	17,0		
max. Kabelquerschnitt	70 mm <sup>2</sup> Cu flex.		
Antriebsmotor	Servo		
Auflösung Längeneingabe [mm]	0,1		0,01
max. Längeneingabe [mm]	99999,9		999999,99
max. Vorschub [m/s]	1,0		
max. Stückzahleingabe	999999	65000	999999
Steuerung	SPS		
Bedienung	Folientastatur	Folientastatur	Touchdisplay
Sprachwahl	DE, EN, FR, IT, SP, PORT, NL, CZ, POL, TY	DE, EN, FR, IT, SP, PORT, NL, CZ, POL, TY, H, SK	DE, EN, FR, CZ, IT
Abmessungen BxHxT [mm]	730x560x430		
Gerätegewicht [kg]	65,0		
Elektroanschluss	230 V / 50-60 Hz (optional 110 V)		
Druckluftanschluss	6 bar / 87 psi		
Ausstattung			
Betriebsstundenzähler	●	●	●
Gesamtstückzahlzähler	●	●	●
Längenkorrektur	—	●	●
Toleranz einstellbar	—	○	●
Längenreduktion	—	○	●
Gesamtlängenspeicher	—	—	●
Bundmengenverarbeitung	●	—	●
Inlinebetrieb	●	●	●
Sollwertumschaltung für Geschwindigkeit	Intern(Poti)/ Extern(DPR)	Intern(SPS)/ Extern(DPR)	Intern(SPS)/ Extern (DPR/DHS)
Getriebeuntersetzung einstellbar	30/60m	—	●
max. Geschwindigkeit einstellbar	50% / 100%	—	●
Beschleunigungsrampen anpassbar	—	●	●
Anzeige benötigte Restzeit	—	—	●
Zwischenhalt	●	●	●
Zwischenstopp	—	●	—
Drehrichtungswahl	●	●	●
Tippfunktion	● + INV.	●	● + INV. + Fast
Tippdrehzahl einstellbar	●	—	● + 2 Stufen
Wartezeit Messer ZU [s]	0-9,9	0-9,999	0-9,99
Messersenkzeit	—	○	●
Schwenkmesser	—	○	●
Startverzögerung nach Schnitt [s]	0-9,9	0-9,999	—
Einschlitzfunktion	—	○	—
Nullschnittfunktion	●	●	●
Nullschnittabfrage	—	●	—
Schnittfreigabe	—	●	●
Zwischenschnitt	—	—	●
Wiederholdruck	—	●	—

Fehlerstellenerkennung	○	●	●
Speicherfunktion für Programme	—	○	● (250)
Fehlerhistorie	—	—	●
Ausblasfunktion	—	●	—
Niederhalterfunktion	—	●	—
Materialstauüberwachung	—	●	●
Diagnosefunktion	●	●	●
<b>Schnittstellen</b>			
Onlinewartung via PC	—	—	●
Datenübertragung von PC	—	○ (RS232)	○ (RS232)
Barcodescanner	—	○ (RS232)	○ (RS232)
Notausanbindung für extern	●	●	●
Markiergerät	1 Pos. bei Schnitt	1 Pos. wählbar	1 Pos. wählbar
Drucker	—	10 Positionen	18 Positionen
Signal für Inkjet	—	○	○
Kistenwechsler Steuerung	●	○	○
Schnittauslösung	Intern/Extern	Intern/Extern	Intern/Extern
Sollwert für Zuführgerät ZG	—	—	●
Sollwert für Ablaufband	—	○	●
Messrad für Längenkontrolle	—	●	●
<b>Optionen</b>			
Oberbandbegrenzung	○	○	○
40 mm Durchlasshöhe	○	○	○
Einlaufrolle	○	○	○
Schlauchschnideinrichtung	○	○	○
Stanzschnitteinrichtung	○	○	○
verstärkte Ausführung	○	○	○
Geradeschnideinrichtung	○	○	○
Schneidzylinder m. Drehfunktion	○	○	○
Metallerkennung	○	○	○
Multi- wellrohr- schlauchschnidvorrichtung	○	○	○
4-fach Spurführung	○	○	○

○ = Option

● = enthalten

— = nicht verfügbar