Gegenüberstellung SM15 2PLC-2PE-2PT, tech. Daten, Ausstattung, Optionen				
tech. Daten	2PLC	2PE	2PT	
Durchlasshöhe Zentrum [mm]		Ø 30		
Duchlasshöhe ges. Maschinenbreite [mm]		17,0		
max. Kabelquerschnitt		70 mm² Cu flex.		
Antriebsmotor		Servo		
Auflösung Längeneingabe [mm]	0	,1	0,01	
max. Längeneingabe [mm]	999	99999,9 9		
max. Vorschub [m/s]		1,0		
max. Stückzahleingabe	999999	65000	999999	
Steuerung		SPS		
Bedienung	Folientastatur	Folientastatur	Touchdisplay	
-	DE, EN, FR, IT, SP,	DE, EN, FR, IT, SP,		
Sprachwahl	PORT, NL, CZ, POL,	PORT, NL, CZ, POL,	DE, EN, FR, CZ, IT	
	TY	TY, H, SK		
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	_	0	•	
Längenreduktion	_	0	•	
Gesamtlängenspeicher	_	_	•	
Bundmengenverarbeitung	•	_	•	
Inlinebetrieb	•	•	•	
Iniliepetriep	Intern(Poti)/	Intern(SPS)/	Intern(SPS)/ Extern	
Sollwertumschaltung für Geschwindigkeit	Extern(DPR)	Extern(DPR)	(DPR/DHS)	
Getriebeuntersetzung einstellbar	30/60m	– Extern(DFK)	(DFIQUITS) •	
max. Geschwindigkeit einstellbar	50% / 100%	_	•	
Beschleunigungsrampen anpassbar	_	•	•	
Anzeige benötigte Restzeit	_	_	•	
Zwischenhalt	•	•	•	
Zwischenstopp	_	•	_	
Drehrichtungswahl	•	•	•	
Tippfunktion	• + INV.	•	• + INV. + Fast	
Tippdrehzahl einstellbar	• + 11VV.	_	• + 2 Stufen	
Wartezeit Messer ZU [s]	0-9,9	0-9,999	0-9,99	
Messersenkzeit	U-3,3			
	-	0	•	
Schwenkmesser	-	0 0 0 0 0	•	
Startverzögerung nach Schnitt [s]	0-9,9	0-9,999	_	
Einschlitzfunktion	_	0	_	
Nullschnittfunktion	•	•	•	
Nullschnittabfrage		•	_	
Schnittfreigabe	_	•	•	
Zwischenschnitt	_	_	•	
Wiederholdruck	_	•	_	

Fehlerstellenerkennung	0	•	•		
Speicherfunktion für Programme	_	0	• (250)		
Fehlerhistorie	_	_	•		
Ausblasfunktion	_	•	_		
Niederhalterfunktion	_	•	_		
Materialstauüberwachung	_	•	•		
Diagnosefunktion	•	•	•		
Schnittstellen					
Onlinewartung via PC	_	_	•		
Datenübertragung von PC	_	o (RS232)	o (RS232)		
Barcodescanner	_	o (RS232)	o (RS232)		
Notausanbindung für extern	•	•	•		
Markiergerät	1 Pos. bei Schnitt	1 Pos. wählbar	1 Pos. wählbar		
Drucker	_	10 Positionen	18 Positionen		
Signal für Inkjet	_	0	0		
Kistenwechsler Steuerung	•	0	0		
Schnittauslösung	Intern/Extern	Intern/Extern	Intern/Extern		
Sollwert für Zuführgerät ZG	_	_	•		
Sollwert für Ablaufband	_	0	•		
Messrad für Längenkontrolle	_	•	•		
Optionen					
Oberbandbegrenzung	0	0	0		
40 mm Durchlasshöhe	0	0	0		
Einlaufrolle	0	0	0		
Schlauchschneideinrichtung	0	0	0		
Stanzschnitteinrichtung	0	0	0		
verstärkte Ausführung	0	0	0		
Geradeschneideinrichtung	0	0	0		
Schneidzylinder m. Drehfunktion	0	0	0		
Metallerkennung	0	0	0		
Multi- wellrohr- schlauchschneidvorrichtung	0	0	0		
4-fach Spurführung	0	0	0		

o = Option

• = enthalten

– = nicht verfügbar