

Diese Information ist gültig für:

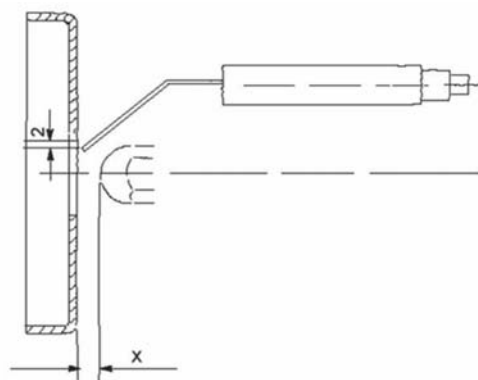
Montage- und Betriebsanleitung SLV 100B – SLV 110B  
Stand 08.2025 (Art.-Nr. 88.70515-1150)  
SLV 100B mit Vorwärmer Olymp Viscostat

Ergänzung für Seite 30

Beachten Sie das geänderte Skalenmaß – Position Düsenstock  
und  
kontrollieren Sie das Maß "X"



Position Düsenstock  
(Druckmessnippel mit mm-Bohrung ohne Schraube)



Maß "X"

Geänderte Einstellvorgaben

	Brennerleistung kW	Düse 45°S gph Danfoss	Maß X mm	Öldurchsatz kg/h	Öldurchsatz l/h	Pumpen- druck bar	Position Düs- senstock mm	Position Lufteinlauf- düse Skala	Position Luftklappe %/CO <sub>2</sub>	Misch- druck mbar
	15	0,40	5	1,32	1,50	10	7	Min	12-12,5	2,5
	18			1,56	1,80	12	9			
➡	21	0,50	5	1,80	2,10	12,5	9	Min	12-12,5	2,5
	24	0,55	5	2,04	2,40	13	10	Min	12-12,5	2,5
	27	0,60		2,28	2,70	12,5	12			3,0
	30	0,75		2,58	3,00	13,5	14			2,8
	33	0,85		2,82	3,30	11	16			3,0
	36			3,06	3,60	12				2,9
	39			3,28	3,90	13	18			2,8
	42	1,00		3,54	4,20	12,5	19			3,0
	45	1,10		3,78	4,50	11				3,1
	48			4,08	4,80	12	21			3,0
	51	1,25		4,32	5,10	11,5	25			
	54			4,56	5,40	12,5	27			

⇒ Werkseinstellung

Restsauerstoffgehalt (O<sub>2</sub>) ca. 4,0%