

## Zuordnung/Verwendung zu Einbau des neuen Dichtringes

Brenner- Bezeichnung	Kessel- Leistung	Kessel Logano	Brennerrohr- material	Ausführung Stützrohr / Brennerrohr	Dichtring
Logatop BE 1.0/2.0 1.1/2.1 1.2/2.2	17 ... 68 kW	G115, S115 G215, S325	Stahl	1-teilig	D 75,5
Logatop BE-A 1.0 / 2.0 1.1 / 2.1	17 ... 68 kW	-	Stahl	1-teilig	D 75,5
Logatop BE-A 1.1 / 2.1 K	17 ... 45 kW	-	Keramik	2-teilig	D81
Logatop BE-A 2.1 K	55, 68 kW	-	Keramik	1-teilig	D75,5
Logatop BE 1.3 / 2.3	17 ... 34 kW	G125, S125	Stahl Keramik	1-teilig 2-teilig	D 75,5 D81
Logatop BE 2.3 K	45 kW	G225	Keramik	2-teilig	D81
Logatop BE 2.3 K	55, 68 kW	G225	Keramik	1-teilig	D75,5
Logatop BZ 1.0	18, 25 kW 19, 27 kW	GB135, G135 SB 105	Keramik	2-teilig	D81