



SLA 55A	06550	Sparperlator 3,8 l/min, 1,0 gpm für SLU 01N/02N, SLU 04H/HT, SLU 25, SLU 56, SLU 56V, SLU 57, SLU 57V, SLU 76N
----------------	--------------	--

- Durchflussmenge nach BREEM (2016) Leistungsstufe 3
- kein Spezialschlüssel enthalten, Austausch wird mit einem Schraubenschlüssel (22 mm) durchgeführt
- Gewinde M24x1

SLA 55B	06551	Sparperlator 1,9 l/min, 0,5 gpm für SLU 01N/02N, SLU 04H/HT, SLU 25, SLU 56, SLU 56V, SLU 57, SLU 57V, SLU 76N
----------------	--------------	--

- Durchflussmenge nach BREEM (2016) Leistungsstufe 5
- Durchflussmenge nach LEED v.4 (2019)
- kein Spezialschlüssel enthalten, Austausch wird mit einem Schraubenschlüssel (22 mm) durchgeführt
- Gewinde M24x1



SLA 56A	06560	Sparperlator 3,8 l/min, 1,0 gpm für SLU 09PTB, SLU 39, SLU 42K, SLU 43, SLU 43KB, SLU 43V, SLU 44, SLU 45/46, SLU 91N-93N und SLUN 04, SLUN 07, SLUN 50-53, SLUN 71/72, SLUN 80-83, SLZN 84D, SLZN 84F
----------------	--------------	---

- Durchflussmenge nach BREEM (2016) Leistungsstufe 3
- Spezialschlüssel für den Austausch enthalten
- Gewinde M18,5x1

SLA 56B	06561	Sparperlator 1,9 l/min, 0,5 gpm für SLU 09PTB, SLU 39, SLU 42K, SLU 43, SLU 43KB, SLU 43V, SLU 44, SLU 45/46, SLU 91N-93N und SLUN 04, SLUN 07, SLUN 50-53, SLUN 71/72, SLUN 80-83, SLZN 84D, SLZN 84F
----------------	--------------	---

- Durchflussmenge nach BREEM (2016) Leistungsstufe 5
- Durchflussmenge nach LEED v.4 (2019)
- Spezialschlüssel für den Austausch enthalten
- Gewinde M18,5x1



SLA 57A	06570	Sparperlator 3,8 l/min, 1,0 gpm für SLU 37, SLU 60, SLU 60V, SLU 63, SLU 63V
----------------	--------------	---

- Durchflussmenge nach BREEM (2016) Leistungsstufe 3
- Spezialschlüssel für den Austausch enthalten
- Gewinde M24x1

SLA 57B	06571	Sparperlator 1,9 l/min, 0,5 gpm für SLU 37, SLU 60, SLU 60V, SLU 63, SLU 63V
----------------	--------------	---

- Durchflussmenge nach BREEM (2016) Leistungsstufe 5
- Durchflussmenge nach LEED v.4 (2019)
- Spezialschlüssel für den Austausch enthalten
- Gewinde M24x1