Spülset zur optimalen Spülung von Heizungs- und Kühlwassersystemen

Das speziell für die ergonomische und effiziente Systemspülung entwickelte Spülgerät ist robust, einfach zu bedienen, vielseitig und standtfest.

Heizungsspülset bestehend aus: Standgerät, Kugelhahn, Kontrollbehälter, Manometer, Ypsilonstück mit Wasser- und Druckluftanschluss, Rückschlagventile, Ablassventil, Stablampe

| Heizungsspülset | | | |
|--------------------|--------|---------|--|
| | ArtNr. | SFSS020 | |
| Anschluss | Zoll | 3/4 | |
| Gewicht | kg | 16,5 | |
| Rückschlagventile | Stk. | 2 | |
| Manometer | Stk. | 1 | |
| Durchmesser | cm | 30 | |
| Höhe | cm | 110 | |
| Max. Betriebsdruck | bar | 6 | |



Ersatzteile / Zubehör

| | ArtNr. | |
|---|---------|--|
| Spülarmatur | SFSA020 | |
| - Ypsilon Stück mit je einem Wasser- und Druckluftanschluss | | |
| - 1 Manometer zur Gegendruckkontrolle | | |
| - 1 Ablassventil | | |
| - 2 Absperrhähne | | |



| Druckerhöhungspumpe | SFJET |
|-------------------------|-------|
| - 230 V / 50 Hz / IP 44 | |
| - inkl. Tragerahmen | |
| - Ansaughöhe 8 m | |
| - max. 6 bar | |
| - ohne Anschlüsse | |



| Kontrollbehälter | SFKB-PVC |
|------------------|----------|
|------------------|----------|



Alle Angaben sind vorbehaltlich eventueller Druckfehler bis auf Widerruf gültig. Alle vorangegangenen Angaben verlieren hiermit Ihre Gültigkeit. Bei den angeführten Abbildungen handelt es sich um Symbolfotos. Es gelten unsere auf www.thermochema.at veröffentlichten AGB.