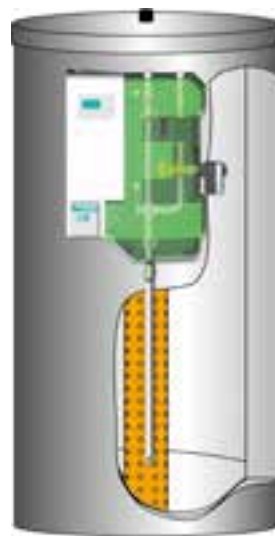


SCHICHTSPEICHER SPZL

GEEIGNET FÜR EIN GEBÄUDE MIT ZENTRALER PUMPE

- > Keine Systemtrennung, dadurch verkürzte Pufferladezeiten
- > Frischwasserstation direkt am Puffer anschließbar
- > Versorgungspumpe zentral in der Heizzentrale
- > Volumenstromregler zum Abgleich der Hydraulik im Netz
- > Umschaltventil zur Vorlaufanhebung
- > Rückheizen ins Wärmenetz nicht möglich
- > Keine Systemtrennung und damit Heizungswasservermischung
- > Schichtrohr zur sauberen Schichtung der Rücklauftemperatur
- > Sehr gute Dämmung mit einer Dicke von 125 mm (KlasseB)



SPZL mit Ultraschall-Wärmemengenzähler



SPZL mit Frischwasserstation und Ultraschall-Wärmemengenzähler

EINBAUTEN

- > Regler EPC
- > Volumenstromregler mit Motorventil DeltaP 10 bar
- > Motorgesteuertes Umschaltventil
- > Schmutzfänger
- > Ultraschall-Wärmemengenzähler Qp 1,5
- > Vollverschweißte Verrohrung
- > Anschluss Primär Vor- und Rücklauf 1/4" AG
- > Kompletter Rohrisoliersatz mit 4 Isolierkappen 11/2" beiliegend

SPZL MIT ULTRASCHALL-WÄRMEMENGENZÄHLER

Artikel-Nr.	Typ	Spitzenheizleistung	Dauerheizleistung	Durchmesser ohne Dämmung [mm]	Durchmesser mit Dämmung [mm]	Kippmaß [mm]	Gewicht [Kg]	Höhe [mm]
200.570.500	600	45 kW	40 kW	700	950	1663	145	1745
200.570.510	800	50 kW	40 kW	790	1040	1721	160	1735
200.570.520	1.000	54 kW	40 kW	790	1040	2068	180	2090

SPZL MIT ULTRASCHALL-WÄRMEMENGENZÄHLER INKL. FRISCHWASSERSTATION FWS 30

Artikel-Nr.	Typ	Spitzenheizleistung	Dauerheizleistung	Durchmesser ohne Dämmung [mm]	Durchmesser mit Dämmung [mm]	Kippmaß [mm]	Gewicht [Kg]	Höhe [mm]
200.570.505	600	45 kW	40 kW	700	950	1663	162	1745
200.570.515	800	50 kW	40 kW	790	1040	1721	177	1735
200.570.525	1.000	54 kW	40 kW	790	1040	2068	197	2039