2 - Accumuli Vetrificati Mono serpentina per Acqua Calda Sanitaria



UBSA







Uso

- Bollitore vetrificato mono serpentina con collegamenti superiori. Ideale per il posizionamento al di sotto della caldaia murale.

Tipo di costruzione

- Accumulatore realizzato in acciaio di qualità secondo EN 10025.
- Pressione d'esercizio serbatoio: 6 bar
- Pressione d'esercizio scambiatori: 6 bar
- Temperatura max. d'esercizio: 95 °C

Scambiatore di calore

- Scambiatore a grande superficie saldati, smaltato all'esterno.

Protezione anticorrosiva

- Interno: smaltato secondo DIN 4753 ed anodo/i di magnesio.

Isolamento

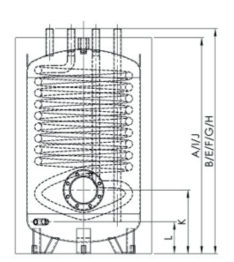
- Schiuma di PU esente da CFC con mantello grigio chiaro
- Spessore 50 mm fissa

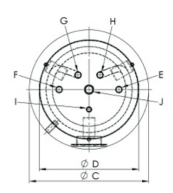
| | Dati di produzione ACS | UM | 150 |
|--|-------------------------------|-------|------|
| | Serpentino | mq | 1.4 |
| | Contenuto serpentino | Litri | 9.2 |
| | Portata | m³/h | 1.5 |
| | Perdita di Carico | mbar | 536 |
| | Portata continua 10-45°C/80°C | l/h | 506 |
| | Potenza max. serpentino | kW | 20.6 |
| | | | |

2 - Accumuli Vetrificati Mono serpentina per Acqua Calda Sanitaria









| | Utilizzo | Dimensioni | UBSA |
|-----|-----------------------------|----------------------------|-----------------------|
| | Capacità | Litri | 150 |
| | Altezza max di ribaltamento | mm | 1088 |
| Α | Altezza con isolamento | mm | 950 |
| В | Altezza senza Isolamento | mm | - |
| С | Diametro con isolamento | mm | 600 |
| D | Diamentro senza isolamento | mm | 500 |
| Е | A agus Fradda | Altezza - mm | 950 |
| E | Acqua Fredda | Collegamento | 1" |
| F | Acqua Calda | Altezza - mm | 950 |
| | Acqua Calda | Collegamento | 1" |
| К | Flangia | Altezza - mm | 280 |
| | | ø - mm | 180/120 |
| G | Mandata serpentino | Altezza - mm Collegamento | 950 |
| | Maridata serperitirio | | 1" |
| Н | Ritorno serpentino | Altezza - mm | 950 |
| | Tatorno serpentino | Collegamento | 1" |
| | Sensore | Altezza - mm | 950 |
| | Sensore | Altezza - mm Collegamento | 1/2" |
| J | Anodo Magnesio | Altezza - mm | 950 |
| J | Ariodo Magnesio | Collegamento | 1"1/4 |
| L | Altezza - m Scarico | Altezza - mm | 140 |
| | | Collegamento | 1/2" |
| М | Ricircolo | Altezza - mm | 350 |
| IVI | | Collegamento | 1/2" |
| | Peso | Kg | 67 |
| | Spessore isolamento | mm | 50 mm rigido fisso |