

Pufferspeicher Typ TS

- Material Stahl ST 37/2
- aussen grundiert
- innen roh

Isolation

- für 200 Liter = 75 mm
- PU Hartschaum Farbe silber RAL 9006
- Lambda-Wert 0,0237

Technische Merkmale

- Max. Betriebsdruck 3,0 bar
- Wasserdruckprobe 4,5 bar
- Max. Betriebstemperatur 110°C

Nachrüstbar mit Elektro-Heizung Typ SH

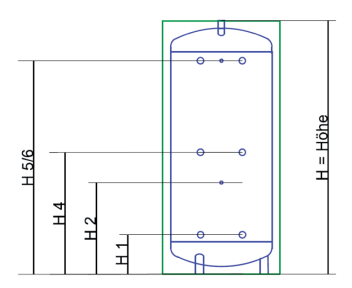


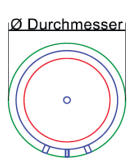
Symbolfoto

Pufferspeicher Typ T	erspeicher Typ TS fix eingeschäumt 75 mm					
Тур	Inhalt	Höhe	Durchmesser	Artikel Nr.		
TS 2	200	1280	650	4025013		



Technische Daten - Massblatt





Speicherinhalt			200
Durchmesser ohne Isolation	Ø	mm	
Durchmesser mit Isolation	Ø	mm	650
Höhe ohne Isolation	На	mm	
Höhe mit Isolation	Н	mm	1280
Anschlüsse	H1	mm	200 (11/2")
Anschlüsse	H1	mm	
Anschlüsse	H2	mm	520 (1/2")
Anschlüsse	H3	mm	
Anschlüsse	H4	mm	20 (11/2")
Anschlüsse	H5	mm	1030 (1/2")
Anschlüsse	H6	mm	1030 (11/2")
Kippmass		mm	1425
Gewicht Isolation		KG	-
Gewicht Pufferspeicher		KG	7 (inkl. Isolation)