## **Datenblatt Energie - Pufferspeicher EPS**

EPS		600	800	1000	1500	2000			
Durchmesser ohne Isolierung	(mm)	700	790	790	1.000	1.100			
Durchmesser mit PU - Isolierung	(mm)	890	970	970	-	-			
Durchmesser mit Vlies - Isolierung	(mm)	900	990	990	1.200	1.300			
Höhe mit Isolierung	(mm)	1.650	1.730	2.050	2.080	2.395			
Kippmaß ohne Isolierung	(mm)	1.680	1.760	2.080	2.130	2.445			
Be- /Entladeanschlüsse (IG)	(ZoII)			8 x 1 1/2" IG					
Fühler- /Regleranschlüsse	(ZoII)	ZoII) 4 x 1/2" IG							
Entlüftung (IG)	(ZoII)			1 1/4" IG					
Betriebsdruck Behälter max.	bar	5	5	5	3	3			
Betriebstemperatur max.				95°C					
Gewicht ohne Isolierung	kg	120	160	180	205	230			

Maßangaben: Höhe über Fußboden

A	mm	1.650	1.730	2.050	2.080	2.395
В	mm	1.380	1.515	1.705	1.755	1.955
C	mm	990	1.115	1.245	1.345	1.408
D	mm	610	705	765	820	862
E	mm	230	305	305	375	315

Die Typenbezeichnung spiegelt nicht den exakten Inhalt des Speichers wieder!





