

## KWP 300 – 10 000 I

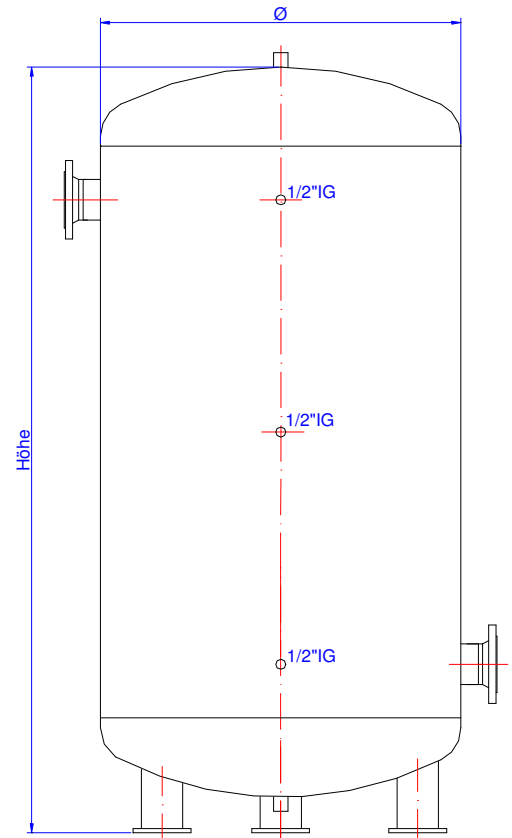
### Kaltwasserpufferspeicher (KWP)

stehend auf Füßen, innen roh, außen grundiert geeignet für Armaflex-Isolierung, Betriebsdruck 6 bar, Betriebstemperatur 50°C, gefertigt nach AD 2000 Regelwerk und Werksnorm, Werksbescheinigung über Bau- und Druckprüfung.

Anschlüsse: 2 Flansche bis DN 300 (angepaßt an Speichervolumen), 3 Fühlermuffen 1/2", Entleerung, Entlüftung.

### Weiter Optionen mit Aufpreis

- TÜV-Einzelabnahme
- Ausführung vollverzinkt
- Ausführung innen beschichtet
- Ausführung in CrNi-Stahl
- Einbauten:  
Düsenrohre, Wenderohre, Schichtbleche, Lochbleche, Düsenböden, Strömungsbrecher, Trichter, Innenverrohrungen



### Daten

TYP	Ø [mm]	Höhe [mm]	Gewicht [kg]	Anschluß	Preis €/Stück
KWP 300	500	1765	80	≤ DN 65	724,00
KWP 500	650	1755	115	≤ DN 80	795,00
KWP 600	700	1825	140	≤ DN 80	851,00
KWP 800	750	2035	150	≤ DN 100	932,00
KWP 1000	850	1980	160	≤ DN 125	1.107,00
KWP 1500	1000	2190	210	≤ DN 150	1.785,00
KWP 2000	1100	2400	330	≤ DN 150	2.193,00
KWP 2500	1300	2270	365	≤ DN 150	2.856,00
KWP 3000	1300	2640	500	≤ DN 200	3.162,00
KWP 4000	1500	2670	620	≤ DN 200	3.774,00
KWP 5000	1600	2930	725	≤ DN 250	4.284,00
KWP 6000	1600	3480	830	≤ DN 250	4.794,00
KWP 8000	1800	3610	1050	≤ DN 300	6.630,00
KWP 10000	1800	4460	1400	≤ DN 300	7.650,00

Alle Maße sind ca.-Angaben. Technische Änderungen vorbehalten.  
Es gelten unsere Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.  
Die Preise verstehen sich ab Werk zuzüglich gesetzlicher MwSt.

## KWP 300 – 10 000 l

### Aufpreise Zusatzausrüstung

TYP	Abmessung	€/Stück
Flansch	bis DN 65 PN 16	75,00
Flansch	DN 80 – DN 125 PN 16	83,00
Flansch	DN 150 – DN 200 PN 16	94,00
Flansch	DN 250 – DN 300 PN 16	148,00
Flansch	DN 350 – DN 400 PN 16	274,00
Handloch	150 x 100 mm PN 10	94,00
Mannloch	320 x 420 mm PN 10	447,00
Mannloch	DN 500 PN 6	697,00
Wenderohr	bis DN 80	58,00
Wenderohr	DN 100 bis DN 150	78,00
Wenderohr	DN 200 bis DN 300	125,00

### Düsenrohre als Einbau zwischen zwei Flanschen, Preis €/m Düsenrohr

Düsenrohr	Stahl gebohrt nach Volumenstrom	CrNi-Stahl, ca. 50% freier Querschnitt
bis DN 80	220,00	260,00
DN 100 – DN 150	240,00	280,00
DN 200 – DN 250	270,00	315,00

### Isolierung, Armaflex, dampfdicht verklebt

	300 l	500 l	600 l	800 l	1000 l	1500 l	2000 l	2500 l	3000 l
19 mm	347,00	448,00	503,00	590,00	674,00	861,00	1.048,00	1.309,00	1.470,00
32 mm	503,00	654,00	738,00	868,00	980,00	1.275,00	1.539,00	1.954,00	2.188,00

### Blechmantel verzinkt auf Armaflexisolierung nur am Zylinder des Behälters

	300 l	500 l	600 l	800 l	1000 l	1500 l	2000 l	2500 l	3000 l
Blechmantel	100,00	100,00	115,00	129,00	143,00	243,00	273,00	324,00	359,00

### Blechmantel verzinkt für Aussenaufstellung auf Iso, Trichterkopf oben, unten offen.

	300 l	500 l	600 l	800 l	1000 l	1500 l	2000 l	2500 l	3000 l
Blechmantel	860,00	870,00	960,00	1.100,00	1.200,00	1.400,00	1.800,00	---	---

Alle Maße sind ca.-Angaben. Technische Änderungen vorbehalten.  
Es gelten unsere Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.  
Die Preise verstehen sich ab Werk zuzüglich gesetzlicher MwSt.  
Lieferzeit ca. 3 Wochen nach technischer Klärung.

Weitere Einbauten wie Schichtbleche, Strömungsbrecher, Trichter oder Schikanen mit Aufpreis möglich. Liegende Behälterausführung gegen Aufpreis. Höher Betriebsdrücke gegen Aufpreis.