

Technische Daten

Pufferspeicher Typ PU 500 bis 2900 Liter

Typ	Inhalt Liter	Øo.Isol. mm	Øm.Isol. mm	H.o.Isol. mm	H.m.Isol. mm	Kippm. mm	Puffer		Isolation	
							Art.-Nr.	Preis EUR	Art.-Nr.	Preis EUR
PU 6-5	500	600	800	1830	1930	1860	* 21.43.0506	P.a.A.	* 21.43.0506-I	P.a.A.
PU 8-8	850	790	1000	1890	1990	1940	* 21.43.0808	P.a.A.	* 21.43.0808-I	P.a.A.
PU 8-9	950	790	1000	2040	2140	2090	* 21.43.0908	P.a.A.	* 21.43.0908-I	P.a.A.
PU 8-10	1000	790	1000	2190	2290	2240	* 21.43.1008	P.a.A.	* 21.43.1008-I	P.a.A.
PU 8-11	1100	790	1000	2390	2490	2440	21.43.1108	P.a.A.	21.43.1108-I	P.a.A.
PU 8-12	1200	790	1000	2590	2690	2640	21.43.1208	P.a.A.	21.43.1208-I	P.a.A.
PU 8-13	1300	790	1000	2790	2890	2840	21.43.1308	P.a.A.	21.43.1308-I	P.a.A.
PU 9-11	1100	900	1100	1940	2040	2000	21.43.1109	P.a.A.	21.43.1109-I	P.a.A.
PU 9-12	1200	900	1100	2040	2140	2100	21.43.1209	P.a.A.	21.43.1209-I	P.a.A.
PU 9-13	1300	900	1100	2240	2340	2300	21.43.1309	P.a.A.	21.43.1309-I	P.a.A.
PU 9-15	1450	900	1100	2440	2540	2490	21.43.1509	P.a.A.	21.43.1509-I	P.a.A.
PU 9-16	1550	900	1100	2640	2740	2680	21.43.1609	P.a.A.	21.43.1609-I	P.a.A.
PU 9-17	1650	900	1100	2840	2940	2880	21.43.1709	P.a.A.	21.43.1709-I	P.a.A.
PU 10-13	1350	1000	1240	1920	2020	2020	20.41.1310	P.a.A.	20.41.1310-I	P.a.A.
PU 10-15	1450	1000	1240	2020	2120	2110	* 20.41.1510	P.a.A.	* 20.41.1510-I	P.a.A.
PU 10-16	1600	1000	1240	2220	2320	2290	20.41.1610	P.a.A.	20.41.1610-I	P.a.A.
PU 10-17	1700	1000	1240	2320	2420	2390	20.41.1710	P.a.A.	20.41.1710-I	P.a.A.
PU 10-19	1850	1000	1240	2520	2620	2580	20.41.1910	P.a.A.	20.41.1910-I	P.a.A.
PU 10-21	2050	1000	1240	2820	2920	2870	20.41.2110	P.a.A.	20.41.2110-I	P.a.A.
PU 11-16	1550	1100	1320	1850	1950	1970	20.41.1611	P.a.A.	20.41.1611-I	P.a.A.
PU 11-18	1750	1100	1320	2050	2150	2150	20.41.1811	P.a.A.	20.41.1811-I	P.a.A.
PU 11-20	1950	1100	1320	2250	2350	2330	20.41.2011	P.a.A.	20.41.2011-I	P.a.A.
PU 11-21	2050	1100	1320	2350	2450	2420	20.41.2111	P.a.A.	20.41.2111-I	P.a.A.
PU 11-23	2250	1100	1320	2550	2650	2610	20.41.2311	P.a.A.	20.41.2311-I	P.a.A.
PU 11-25	2500	1100	1320	2800	2900	2850	20.41.2511	P.a.A.	20.41.2511-I	P.a.A.
PU 12-19	1900	1200	1450	1910	2010	2090	20.41.1912	P.a.A.	20.41.1912-I	P.a.A.
PU 12-20	2000	1200	1450	2010	2110	2170	20.41.2012	P.a.A.	20.41.2012-I	P.a.A.
PU 12-23	2250	1200	1450	2210	2310	2350	20.41.2312	P.a.A.	20.41.2312-I	P.a.A.
PU 12-25	2500	1200	1450	2410	2510	2520	20.41.2512	P.a.A.	20.41.2512-I	P.a.A.
PU 12-28	2750	1200	1450	2610	2710	2710	20.41.2812	P.a.A.	20.41.2812-I	P.a.A.
PU 12-29	2900	1200	1450	2810	2910	2890	20.41.2912	P.a.A.	20.41.2912-I	P.a.A.
PU 12,5-22	2200	1250	1450	2000	2100	2180	20.41.2212,5	P.a.A.	20.41.2212,5-I	P.a.A.
PU 12,5-23	2350	1250	1450	2120	2220	2280	20.41.2312,5	P.a.A.	20.41.2312,5-I	P.a.A.
PU 12,5-25	2450	1250	1450	2220	2320	2375	20.41.2512,5	P.a.A.	20.41.2512,5-I	P.a.A.
PU 13-24	2350	1300	1520	2000	2100	2185	20.41.2413	P.a.A.	20.41.2413-I	P.a.A.
PU 13-25	2500	1300	1520	2100	2200	2270	20.41.2513	P.a.A.	20.41.2513-I	P.a.A.
PU 13-27	2700	1300	1520	2250	2350	2400	20.41.2713	P.a.A.	20.41.2713-I	P.a.A.

* Lieferung ab Lager! Alle restlichen Typen Lieferzeit ca. 2 Wochen nach Absprache!
P.a.A.: Preise auf Anfrage