



PRODUKTINGFORMATIONEN

- ~ Druck max: 10 bar
- ~ Temperatur: 0 - 60 °C
- ~ Material wasserführend: 1.4571 Edelstahl, NBR (Dichtung), Nylon (Filtersieb)
- ~ stoßfest durch vollständige PU-Ummantelung

- ~ Ausführung der Füllöffnung:



Artikelnummer	Bezeichnung	VOLUMEN in Liter	ANSCHLÜSSE AG in Zoll	DURCHMESSER in mm	HÖHE in mm	GEWICHT leer in kg
PU1500	Behälter PU-1500	10,4	¾	239	326	4,1
PU2000	Behälter PU-2000	15,5	¾	239	443	5,0
PU3000	Behälter PU-3000	20,5	¾	239	560	5,5
PU7500	Behälter PU-7500	50,0	¾	372	612	12,5