

Hydraulische Tischprüfpumpen // 0...1400 bar

ICP700.T // ICP700.G2 // ICP700.GW // ICP1000.GW // ICP1400.G



Highlights – ICP700.T

- Gleichzeitiges Kalibrieren mehrerer Prüflinge dank großem Tankvolumen
- Schnelle Druckerzeugung mit geringem Kraftaufwand

Highlights – ICP700.G2 / ICP700.GW / ICP1000.GW / ICP1400.G

- Ölfreie Druckerzeugung bis 1000 bar
- Einfache und schnelle Druckerzeugung mit leichtgängiger Spindel

Technische Daten

Typ	ICP700.T	ICP700.G2	ICP700.GW	ICP1000.GW	ICP1400.G
Ausführung	Hebelpumpe	Spindelpumpe			
Druckbereich	0...700 bar	0...700 bar	0...700 bar	0...1000 bar	0...1400 bar
Druckmedium	Hydrauliköl		Demineralisiertes Wasser		Hydrauliköl
Anschlüsse					
Referenzmanometer	G $\frac{1}{4}$	G $\frac{3}{8}$ links, G $\frac{1}{4}$, G $\frac{1}{2}$			
Prüfling	G $\frac{1}{4}$ mit Quick-Coupling und Druckschlauch (1 m)	G $\frac{3}{8}$ links, G $\frac{1}{4}$, G $\frac{3}{8}$, G $\frac{1}{2}$			
Basic					
Abmessungen	Ca. 500 x 110 x 160 mm	Ca. 340 x 225 x 130 mm			
Gewicht	Ca. 5,6 kg	Ca. 9,9 kg			
Solid					
Abmessungen (Koffer)	Ca. 575 x 470 x 230 mm	Ca. 450 x 370 x 150 mm			
Gewicht	Ca. 10,2 kg	Ca. 12,6 kg			
+ Adaptersatz	Edelstahl, G $\frac{1}{8}$, G $\frac{1}{4}$, G $\frac{3}{8}$, G $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{8}$ NPT, $\frac{1}{4}$ NPT, $\frac{1}{2}$ NPT, M12 x 1,5, M20 x 1,5, G $\frac{1}{8}$, G $\frac{1}{4}$				
+ Dichtungssatz	PA-Flachdichtungen und O-Ringe				

Artikelnummern

Bestellcode			
Typ	Ausführung	Artikelnummer	
ICP700T	Hebelpumpe	Basic	EPPT700E000020
		Solid (inkl. Koffer und Adapter)	EPPT7000000020
ICP700.G2	Spindelpumpe	Basic	E8PG700E000020
		Solid (inkl. Koffer und Adapter)	E8PG7000000020
ICP700.GW	Spindelpumpe	Basic	E8PG700E000010
		Solid (inkl. Koffer und Adapter)	E8PG7000000010
ICP1000.GW	Spindelpumpe	Basic	E8PG1K0E000010
		Solid (inkl. Koffer und Adapter)	E8PG1K00000010
ICP1400.G	Spindelpumpe	Basic	E8PG1K4E000020
		Solid (inkl. Koffer und Adapter)	E8PG1K40000020