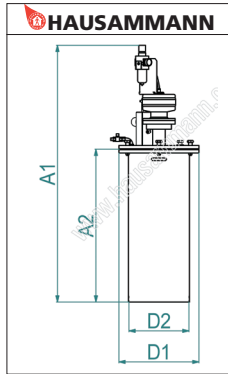


Materialdruckgefäße Stahl verzinkt



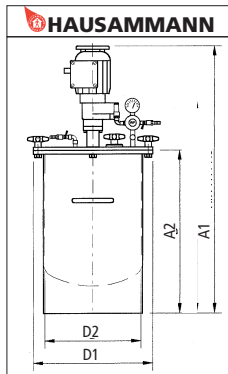
Verzinktes Materialdruckgefäß mit Druckluftführwerk

Dank Einsatz des Radialkolben Luftmotors hat HAUSAMMANN endlich den Luftmotor standfest und verbrauchsarm gemacht. So können Sie dauernd leicht umrühren, damit die Qualität Ihres Spritzgutes konstant bleibt. Verstellbar von 40-160 n/min gibt Ihnen das viel Flexibilität und Sicherheit dank ATEX.

Ruhiger Lauf, gute Rundlaufeigenschaften und viele Optionen wie zum Beispiel eine Drehzahl Ablesung machen Ihnen die Arbeit einfacher.

Wir liefern auch einzelne Druckluftführwerke und einzelne Luftmotoren

Artikel	Inhalt	Druck	G1 Material	G2	A1	A2	D1	D2	VP1
41.325	4 l	4 bar	G 3/8 LW 10	G 1/4 LW8	625 mm	225 mm	222 mm	162 mm	2585.00
41.327	12 l	6 bar	G 3/8 LW 10	G 1/4 LW8	765 mm	360 mm	320 mm	244 mm	2852.00
41.321	24 l	6 bar	G 3/8 LW 10	G 1/4 LW8	1010 mm	610 mm	320 mm	244 mm	2996.00
41.322	45 l	6 bar	G 3/8 LW 10	G 1/4 LW8	975 mm	597 mm	438 mm	362 mm	3747.00
41.323	60 l	6 bar	G 3/8 LW 10	G 1/4 LW8	1160 mm	749 mm	438 mm	362 mm	4270.00



Verzinktes Materialdruckgefäß mit Elektrorührwerk

Ausgerüstet mit Drehstrom-Getriebemotor 400 V mit 95 n/min können Sie konstant leicht rühren. Der Motor ist EX ATEX abgenommen und daher für fast alles einsetzbar.

Die unten angegebenen Modelle sind die Lagergrößen – es werden Druckgefäße bis 250 Liter Inhalt hergestellt.

Artikel	Inhalt	Druck	G1 Material	G2	A1	A2	D1	D2	VP1
41.337	12 l	6 bar	G 3/8 LW 10	G 1/4 LW8	740 mm	360 mm	320 mm	244 mm	3327.00
41.331	24 l	6 bar	G 3/8 LW 10	G 1/4 LW8	990 mm	610 mm	320 mm	244 mm	3468.00
41.332	45 l	6 bar	G 3/8 LW 10	G 1/4 LW8	979 mm	597 mm	438 mm	362 mm	3757.00
41.333	60 l	6 bar	G 3/8 LW 10	G 1/4 LW8	1131 mm	749 mm	438 mm	362 mm	4342.00