

AUFFANGWANNEN AUS PE

PE-WANNEN ZUR LAGERUNG VON KLEINGEBINDEN UND KANISTERN

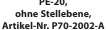
Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Medien

- Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE schwarz
- ◆ Zum Aufstellen flach auf dem Boden, auf Europaletten oder Arbeitstischen und Werkbänken
- ◆ Stellebene aus PE-Lochplatte
- ♦ Auch ohne Stellebene zum direkten Einstellen von Behältern erhältlich



PE-10, mit PE-Lochplatte, Artikel-Nr. P70-2011-A







PE-20, mit PE-Lochplatte, Artikel-Nr. P70-2001-A



PE-30, mit PE-Lochplatte, Artikel-Nr. P70-2003-A





ohne Stellebene, Artikel-Nr. P70-2006-A

Typenbezeichnung	PE-10	PE-20	PE-30	PE-40
Außenmaße B x T x H in mm	395 x 300 x 145	600 x 400 x 155	805 x 405 x 155	800 x 600 x 155
Auffangvolumen in Liter	10	20	30	40
Max. Belastung in kg	50	50	50	100
Artikel-Nr., ohne Stellebene	P70-2012-A	P70-2002-A	P70-2004-A	P70-2006-A
Artikel-Nr., mit PE-Lochplatte	P70-2011-A	P70-2001-A	P70-2003-A	P70-2005-A











PE - WANNEN ZUR LAGERUNG VON KLEINGEBINDEN, KANISTERN, 60- UND 200-LITER-FÄSSERN

Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Medien

- Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE schwarz
- ◆ Zum Aufstellen auf dem Boden, auf Europaletten oder Arbeitstischen und Werkbänken; PE-60/F unterfahrbar
- ◆ Stellebene aus PE-Lochplatte
- ♦ Auch ohne Stellebene zum direkten Einstellen von Behältern erhältlich













PE-200-6, mit PE-Lochplatte, Artikel-Nr. P70-2029-A

Typenbezeichnung	PE-60	PE-60/F	PE-100	PE-200-6
Außenmaße B x T x H in mm	1000 x 600 x 175	1000 x 600 x 265	1200 x 800 x 175	1200 x 800 x 375
Auffangvolumen in Liter	60	60	100	225
Max. Belastung in kg	200	200	200	800
Artikel-Nr., ohne Stellebene	P70-2008-A	P70-2014-A	P70-2010-A	P70-2028-A
Artikel-Nr., mit PE-Lochplatte	P70-2007-A	P70-2013-A	P70-2009-A	P70-2029-A