



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 6 und 86!

GEFAHRSTOFFSTATION FÜR FÄSSER AUS PE

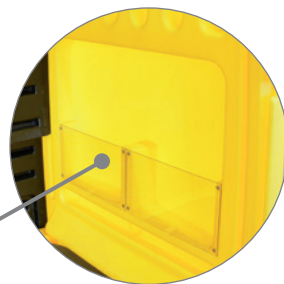
Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Medien im Innen- oder Außenbereich

- ◆ Rotationsgeformte Konstruktion gelb, mit Wannenkörper aus PE schwarz
- ◆ Umlaufende Stabilisierungsrippen
- ◆ Unterfahrbarkeit für innerbetrieblichen Transport
- ◆ Stellebene aus PE-Lochplatte
- ◆ Wetterschutz durch PE-Jalousie schwarz, abschließbar mit kundenseitigem Vorhängeschloss
- ◆ Dokumentenablage in der Seitenwand serienmäßig
- ◆ Auffangwannen mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung des DIBt Berlin
- ◆ Anlieferung als Bausatz zur einfachen Selbstmontage vor Ort

Zul.-Nr.: Z-40.22-380



**PE-ST-2,
Artikel-Nr. P70-2052-A,
mit optionalem Regal-Set**



**Integrierte
Dokumentenablage**



**PE-ST-2,
Artikel-Nr. P70-2052-A**



**PE-ST-4,
Artikel-Nr. P70-2053-A**



**PE-ST-45,
Artikel-Nr. P70-2054-A**



**Sicherheitslagerstationen
für 200-Liter-Fässer finden
Sie auf Seite 148!**

Typenbezeichnung	PE-ST-2	PE-ST-4	PE-ST-45
Außenmaße B x T x H in mm	1500 x 1100 x 2110	1560 x 1790 x 2110	1560 x 1790 x 2110
Innenmaße B x T x H in mm	1220 x 750 x 1330	1220 x 1380 x 1510	1220 x 1380 x 1330
Auffangvolumen in Liter	236	242	450
Kapazität à 200-Liter-Fass	2 direkt auf PE-Lochplatte oder Europalette	4 direkt auf PE-Lochplatte oder Chemiepalette	4 direkt auf PE-Lochplatte oder Chemiepalette
Max. Belastung in kg	500	1000	1000
Artikel-Nr., mit PE-Lochplatte	P70-2052-A	P70-2053-A	P70-2054-A

Zubehör	Artikel-Nr.
Regal-Set zur Lagerung von Kleingebinden oder Kanistern mit 2 höhenverstellbaren Gitterrost-Ebenen, B x T x H in mm = 1060 x 635 x 1150, Tragkraft je Ebene 200 kg	P70-2056-A



GEFAHRSTOFFSTATION FÜR KTC / IBC AUS PE

Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Medien im Innen- oder Außenbereich

- ◆ Rotationsgeformte Konstruktion gelb, mit Wannenkörper aus PE schwarz
- ◆ Umlaufende Stabilisierungsrippen
- ◆ Unterfahrbarkeit für innerbetrieblichen Transport
- ◆ Stellebene aus PE-Lochplatte
- ◆ Doppelflügeltür abschließbar
- ◆ Auffangwannen mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung des DIBt Berlin
- ◆ Anlieferung als Bausatz zur einfachen Selbstmontage vor Ort



Sicherheitslagerhäuser für KTC / IBC finden Sie auf Seite 148/149!



PE-ST-KT, Artikel-Nr. P70-2055-A, mit Doppelflügeltür abschließbar



PE-ST-KT, Artikel-Nr. P70-2055-A



PE-ST-KT, Artikel-Nr. P70-2055-A, mit optionaler Fasspalette

Typenbezeichnung	PE-ST-KT
Außenmaße B x T x H in mm	1770 x 1750 x 2260
Innenmaße B x T x H in mm	1450 x 1480 x 1320
Auffangvolumen in Liter	1000
Kapazität à KTC / IBC	1
Kapazität à 200-Liter-Fass stehend	4
Kapazität à 200-Liter-Fass liegend*	2
Max. Belastung in kg	2000
Artikel-Nr., mit PE-Lochplatte	P70-2055-A

* nur in Verbindung mit einer Fasspalette, Artikel-Nr. R67-1107-A möglich