



AUFFANGWANNEN FÜR 1000-LITER-BEHÄLTER

Zum Lagern und Abfüllen von Gefahrstoffen in Großgebinden

- ◆ Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- ◆ Auffangwanne entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**
- ◆ Stellebene aus feuerverzinkten, herausnehmbaren Gitterrosten
- ◆ 100 mm Bodenfreiheit für Staplertransport
- ◆ Hoher Korrosionsschutz durch Grundierung und Lackierung oder **Feuerverzinkung**



WSP-KTC-ZW, lackiert,
Artikel-Nr. P21-2602-B



WSP-KTC-OS, feuerverzinkt,
Artikel-Nr. P21-1601-B



Alle Wannen auch mit PE-Einsatz lieferbar !



WSP-KTC-DR, feuerverzinkt,
Artikel-Nr. P21-1607-A



WSP-KTC-SSS, lackiert,
Artikel-Nr. P21-2605-A



Typenbezeichnung	WSP-KTC-OS	WSP-KTC-ZW	WSP-KTC-DR	WSP-KTC-SSS
Maße B x T x H in mm	1300 x 1360 x 790	2680 x 1300 x 480	3850 x 1300 x 385	1300 x 1360 x 2245
Auffangvolumen in Liter	1000	1000	1000	1000
Belastung in kg/m ²	1500	1500	1500	1500
Artikel-Nr., lackiert	P21-2601-B	P21-2602-B	P21-2607-A	P21-2605-A
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1601-B	P21-1602-B	P21-1607-A	P21-1605-A
Zubehör	Säurebeständiger PE-Wanneneinsatz			
Artikel-Nr.	P21-2610-A	P21-2611-A	P21-2613-A	P21-2610-A



AUFFANGWANNEN FÜR 1000-LITER-BEHÄLTER MIT ABFÜLLBOCK



**WSP-KTC-AS, lackiert,
Artikel-Nr. P21-2603-B**



**WSP-KTC-ZW-AS, lackiert,
Artikel-Nr. P21-2606-A**

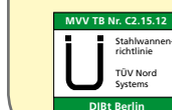
- ◆ Zur Lagerung von Säuren und Laugen sind für alle Typen PE-Wanneneinsätze lieferbar
- ◆ Chemische Resistenz der PE-Einsätze gemäß Beständigkeitsliste
- ◆ Auffangvolumen 1000 Liter
- ◆ Belastung 1500 kg/m²



Alle Wannen auch mit PE-Einsatz lieferbar !



**WSP-KTC-DR-AS, lackiert,
Artikel-Nr. P21-2608-A**



Typenbezeichnung	WSP-KTC-AS	WSP-KTC-ZW-AS	WSP-KTC-DR-AS
Maße B x T x H in mm	1300 x 1360 x 1070	2620 x 1400 x 745	3940 x 1400 x 645
Maße Abfüllbock B x T x H in mm	1300 x 1100 x 320	2 x 1300 x 1100 x 320	3 x 1300 x 1100 x 320
Auffangvolumen in Liter	1000	1000	1000
Belastung in kg/m ²	1500	1500	1500
Artikel-Nr., lackiert	P21-2603-B	P21-2606-A	P21-2608-A
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1603-B	P21-1606-A	P21-1608-A

Zubehör	Säurebeständiger PE-Wanneneinsatz		
Artikel-Nr.	P21-2610-A	P21-2612-A	P21-2614-A