

Verpackungsschlüssel

Flexibilität gehört zu unseren größten Stärken – und spiegelt sich deshalb auch konsequent im bedarfsgerechten Angebot an Verpackungslösungen wider.

In der folgenden Liste erhalten Sie einen Überblick über alle im Sortiment befindlichen Verpackungsschlüssel, -abkürzungen und die dazugehörige Verpackungsart.

Sollte Ihr Produkt nicht Ihrem Bedarf entsprechend im Katalog zu finden sein, sprechen Sie uns an. Wir unterbreiten Ihnen gerne ein individuelles Angebot.

VP-Schlüssel	VP-Größe	VP-Einheit	VP-Art-kurz	VP-Art-lang	Gewinde
.0000	0,1	l	Pfl	Plastikflasche	DIN 32
.0300	0,1	l	PFA	Perfluoralkoxyflasche - Mehrweggebinde	23 mm *
.0600	0,1	kg	Pfw	Plastikflasche, Weithals	DIN 40
.0700	0,1	l	Fl	Glasflasche	DIN 32
.0800	0,1	kg	Gl	Glasflasche, Weithals	DIN 32
.1000	0,25	l	Pfl	Plastikflasche	DIN 32
.1060	0,25	l	TNB	Twin-Neck-Bottle	24 mm *
.1300	0,25	l	PFA	Perfluoralkoxyflasche - Mehrweggebinde	23 mm *
.1600	0,25	kg	Pfw	Plastikflasche, Weithals	DIN 60
.1700	0,25	l	Fl	Glasflasche	DIN 32
.1800	0,25	kg	Gl	Glasflasche, Weithals	DIN 45W
.2000	0,5	l	Sfl	Sicherheits-Plastikflasche	DIN 45
.2010	0,5	l	Sfl	Sicherheits-Plastikflasche, mit Entgasungsverschluss	DIN 45
.2060	0,5	l	TNB	Twin-Neck-Bottle	28 mm *
.2100	0,5	l	Sfs	Sicherheits-Plastikflasche schwarz	DIN 45
.2110	0,5	l	Sfs	Sicherheits-Plastikflasche schwarz, mit Entgasungsverschluss	DIN 45
.2300	0,5	l	PFA	Perfluoralkoxyflasche - Mehrweggebinde	33 mm *
.2301	0,5	l	PFA	Perfluoralkoxyflasche - Wiederbefüllung	33 mm *
.2600	0,5	kg	Pfw	Plastikflasche, Weithals	DIN 60
.2700	0,5	l	Fl	Glasflasche	DIN 45
.2800	0,5	kg	Gl	Glasflasche, Weithals	DIN 54W
.3000	1,0	l	Sfl	Sicherheits-Plastikflasche	DIN 45

VP-Schlüssel	VP-Größe	VP-Einheit	VP-Art-kurz	VP-Art-lang	Gewinde
.3010	1,0	l	Sfl	Sicherheits-Plastikflasche, mit Entgasungsverschluss	DIN 45
.3060	1,0	l	TNB	Twin-Neck-Bottle	28 mm *
.3100	1,0	l	Sfs	Sicherheits-Plastikflasche schwarz	DIN 45
.3110	1,0	l	Sfs	Sicherheits-Plastikflasche schwarz, mit Entgasungsverschluss	DIN 45
.3600	1,0	kg	Pfw	Plastikflasche, Weithals	DIN 80
.3700	1,0	l	Fl	Glasflasche	DIN 45
.3710	1,0	l	Fl	Glasflasche, mit Entgasungsverschluss	DIN 45
.3735	1,0	l	Fl	Glasflasche, Verschluss mit Septum	DIN 45
.3755	1,0	l	Fl	Glasflasche, Verschluss mit Septum, in Folie verschweißt	DIN 45
.3800	1,0	kg	Gl	Glasflasche, Weithals	DIN 54W
.4000	2,5	l	Sfl	Sicherheits-Plastikflasche	DIN 45
.4010	2,5	l	Sfl	Sicherheits-Plastikflasche, mit Entgasungsverschluss	DIN 45
.4100	2,5	l	Sfs	Sicherheits-Plastikflasche schwarz	DIN 45
.4110	2,5	l	Sfs	Sicherheits-Plastikflasche schwarz, mit Entgasungsverschluss	DIN 45
.4600	2,5	kg	Pfw	Plastikflasche, Weithals	DIN 80
.4700	2,5	l	Fl	Glasflasche	DIN 45
.4710	2,5	l	Fl	Glasflasche, mit Entgasungsverschluss	DIN 45
.4750	2,5	l	Ufl	Glasflasche, ummantelt	DIN 45
.5000	5,0	l	Pka	Plastikkanister	ov 51
.5010	5,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 51
.5020	5,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung	ov 51
.5100	5,0	l	Sfs	Sicherheits-Plastikflasche schwarz	DIN 45
.5110	5,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 51
.5120	5,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung	ov 51
.5150	5,0	l	Pkb	Plastikkanister blau BAM mit Sichtstreifen	ov 51
.5200	5,0	l	Pkk	Kautex-Stapelkanister	31 mm *
.5300	5,0	l	Sfl	Sicherheits-Plastikflasche	DIN 45
.5310	5,0	l	Sfl	Sicherheits-Plastikflasche, mit Entgasungsverschluss	DIN 45
.5350	5,0	l	FSfl	Sicherheits-Plastikflasche, fluoriert	DIN 45
.5400	5,0	l	Lc	Labcube®	31,5 mm *

VP-Schlüssel	VP-Größe	VP-Einheit	VP-Art-kurz	VP-Art-lang	Gewinde
.5500	5,0	l	Blk	Blechkanister	42 mm *
.5600	5,0	kg	Pfw	Eimer-gelb, mit Poly-Flachbeutel-Einlage	210 mm *
.5900	5,0	l	Afl	Aluminiumflasche	DIN 45
.6000	10,0	l	Pka	Plastikkanister	ov 51
.6010	10,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 51
.6020	10,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung	ov 51
.6110	10,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 51
.6120	10,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung	ov 51
.6350	10,0	l	Blk	Blechkanister	60 mm *
.6400	10,0	l	Lc	Labcube®	31 mm *
.6600	10,0	kg	Pfw	Eimer-gelb, mit Poly-Flachbeutel-Einlage	290 mm *
.6700	10,0	l	Pkl	Plastikkanister mit UN-Zulassung, leitfähig	nv 61
.6800	diverse Größen		Tf	Tropfflasche	
.7000	20,0	l	Pka	Plastikkanister	ov 61
.7010	20,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 61
.7020	20,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung	ov 61
.7110	20,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 61
.7120	20,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung	ov 61
.7400	20,0	l	Pc	Polycube	31 mm *
.7500	25,0	kg	Psk	Polyethylensack im Karton	
.7600	25,0	kg	Ps	Polyethylensack	
.7700	25,0	l	Glst	Glasflasche in Styropor	DIN 70
.7900	25,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung	ov 61
.7910	25,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 61
.7950	25,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung	ov 61
.7960	25,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 61
.8010	30,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 61
.8020	30,0	l	Pka	Plastikkanister mit UN-Zulassung	ov 61
.8110	30,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung, mit Entgasungsverschluss	ov 61
.8120	30,0	l	Pkb	Plastikkanister blau mit UN-Zulassung	ov 61

VP-Schlüssel	VP-Größe	VP-Einheit	VP-Art-kurz	VP-Art-lang	Gewinde
.8500	30,0	l	Bk	Blechkanne	2" & 3/4" TriSure Verschluss
.8600	20,0	l	Pkl	Plastikkanister mit UN-Zulassung, leitfähig	nv 61
.8800	600	l	IBC	Container	150 mm *
.8900	30,0	l	Ek	Edelstahlkanne, Mehrweggebinde	2" & 3/4" TriSure Verschluss
.8901	30,0	l	Ek	Edelstahlkanne, Wiederbefüllung	2" & 3/4" TriSure Verschluss
.9300	60,0	l	Pka	Plastikkanister, mit Verschluss QAA	ov 71
.9400	60,0	l	Pkb	Plastikkanister blau, mit Verschluss QAA	ov 71
.9450	60,0	l	Pkl	Plastikkanister, leitfähig	nv 71
.9600	500	l	Pt	Plastiktank auf Rohrbügelpalette	150 mm *
.9700	1000	l	IBC	Container	150 mm *
.9800	100	l	Pf	Plastikfass mit UN-Zulassung	S70 x 6 / S38 x 6
.9900	200	l	Pf	Plastikfass mit UN-Zulassung	S70 x 6 / S56 x 4
.9950	200	l	Pf	Plastikfass mit UN-Zulassung, Leitfähig	S70 x 6 / S56 x 4

* Größe der Einfüllöffnung