

EZgrip[™] Polypropylen-Ballonflasche

foxxlifesciences.com



- VersaCap® Technologie bietet Flexibilität durch austauschbare Verbindungen
- EZgrip[™] Körper mit fortschrittlichem ergonomischem Design
- · EZfil™ mit großer Öffnung für einfaches Befüllen und Reinigen
- VersaBarb® Technologie für austauschbare Zapfhahnausführungen
- Hergestellt in den USA



Achtung

- Ballonflaschen nicht unter Druck oder im Vakuum verwenden
- · Ballonflaschen nicht bei Temperaturen verwenden, die die maximale Nenntemperatur übersteigen

 Keine oxidierenden Mittel in Ballonflaschen lagern

· Ballonflasche nicht entzünden

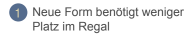
· Zapfhahn der Ballonflasche nicht als Griff verwenden

Die Polypropylen-**EZ**grip™ Ballonflasche von Foxx Life Sciences ist ein fortschrittliches Flüssigkeits-Dosierungssystem, das mit Blick auf den Endverbraucher entwickelt wurde. Der ergonomische **EZ**grip[™] Körper wird mit der VersaCap® Technologie kombiniert, um dem Verbraucher eine einfach zu verwendende und leicht zu reinigende Ballonflasche zu bieten.

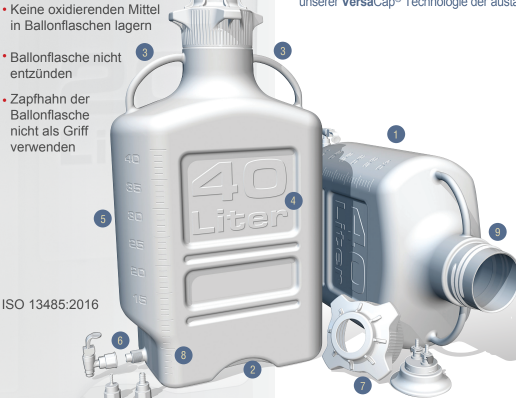
Die**EZ**grip[™] Polpropylen-Ballonflasche wird aus transluzentem, autoklavierbarem Harz der USP Class VI, FDA hergestellt, das eine gute chemische Beständigkeit und Hitzebeständigkeit bietet. Der empfohlene Autoklavenzyklus beträgt 1,03 bar (15 PSI) für 20 Minuten bei 121 °C.

Der Körper der Ballonflasche ist so geformt, dass dem Benutzer während des Hebens, Befüllens und Gießens eine einfache Handhabung ermöglicht wird, während die VersaCap® Technologie austauschbare und auslaufsichere Verschlüsse bietet. Die **EZ**grip™ Ballonflasche hat große Griffe an der Oberseite, Handgriffe am Sockel und leicht ablesbare metrische Teilstriche, die mit einer Genauigkeit von ±5 % zertifiziert sind. Das in die Seite eingeprägte Ballonflaschen-Material sorgt für eine einfache Identifizierung.

Die Ballonflaschen mit einem Fassungsvermögen von 20 I und 40 I haben einen **EZ**fil™ 120-mm-Flaschenhals zum vereinfachten Befüllen und Reinigen. Alle anderen Größen haben einen 80-mm-Hals. Alle Ballonflaschen sind mit unserer VersaCap® Technologie der austauschbaren Verschlüsse kompatibel.



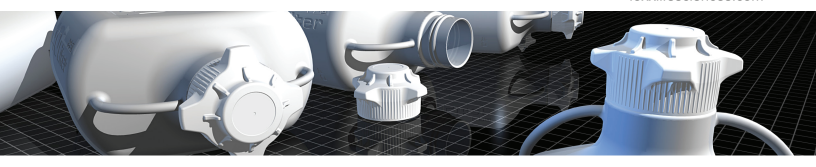
- Griffe an der Unterseite für sicheres Greifen beim Heben und Transportieren
- Große Griffe an der Oberseite für sicheres und festes Greifen
- In die Ballonflasche eingeprägte Markierung zur Identifizierung
- Große, gut erkennbare Teilstriche mit einer Genauigkeit von ±5 %
- Autoklavierbarer Zapfhahn und VersaBarb® Technologie
- VersaCap® Technologie mit verschiedenen Adaptern und austauschbarer Dichtung
- **EZ**grip[™] Körper für maximale Lösungsrückgewinnung
 - EZgrip™ Form mit großer Öffnung für einfaches Befüllen und Reinigen





EZgrip[™] Polypropylen-Ballonflasche

foxxlifesciences.com



Produktnummer	Beschreibung	Fassungs- vermögen (L)	Material	Zapfhahn	Verschluss- größe (mm)	Menge/ Packung
155-0111-OEM	Ballonflasche, PP, 2,5 I, Versa Cap [®] 80	2,5	PP	Nein	80	1
155-1111-OEM	Ballonflasche, PP, 5 I, Versa Cap® 80	5	PP	Nein	80	1
155-1211-OEM	Ballonflasche, PP, 5 I, Zapfhahn, Versa Cap [®] 80	5	PP	Ja	80	1
155-2111-OEM	Ballonflasche, PP, 10 I, Versa Cap [®] 80	10	PP	Nein	80	1
155-2211-OEM	Ballonflasche, PP, 10 I, Zapfhahn, Versa Cap® 80	10	PP	Ja	80	1
155-2131-OEM	Ballonflasche, PP, 10 I, 3-Zoll-Hygieneflaschenhals	10	PP	Nein	N/A	1
155-3111-OEM	Ballonflasche, PP, 20 I, Versa Cap® 80	20	PP	Nein	80	1
155-3211-OEM	Ballonflasche, PP, 20 I, Zapfhahn, Versa Cap® 80	20	PP	Ja	80	1
155-3131-OEM	Ballonflasche, PP, 20 I, 3-Zoll-Hygieneflaschenhals	20	PP	Nein	N/A	1
155-3121-OEM	Ballonflasche, PP, 20 I, Versa Cap® 120	20	PP	Nein	120	1
155-3221-OEM	Ballonflasche, PP, 20 I, Zapfhahn, Versa Cap® 120	20	PP	Ja	120	1
155-5121-OEM	Ballonflasche, PP, 40 I, Versa Cap® 120	40	PP	Nein	120	1
155-5221-OEM	Ballonflasche, PP, 40 I, Zapfhahn, Versa Cap® 120	40	PP	Ja	120	1
155-5131-OEM	Ballonflasche, PP, 40 I, 3-Zoll-Hygieneflaschenhals	40	PP	Nein	N/A	1
155-7121-OEM	Ballonflasche, PP, 75 I, ohne Zapfhahn, VersaCap® 120	75	PP	Nein	120	1









