

Weithalsfässer aus HDPE*

- Einfach zu reinigen
- Rühren im Behälter möglich
- Mit eingeschweißten Hahn
- Mit Niveauanzeige aus PVC

Wide-neck barrels made of HDPE*

- Easy to clean
- Stirring in the container is possible
- With welded-in stopcock
- With level indicator of PVC



Weithalsfässer aus HDPE*/ Wide-neck barrels made of HDPE*

| Typ/Model | Artikelbeschreibung/ Item description | Art.-Nr. Item no. |
|-----------|--|----------------------|
| WF 20 H | Weithalsfass weiß mit Niveauanzeige, mit Hahn und Deckel 20 l-Volumen, Ø x H: 274 x 418 mm; Gewinde Ø 204 mm Wide-neck barrel 20 l, white, with spigot and level indicator, Ø x H: 274 x 418 mm; Tread Ø 204 mm | B00515281 |
| WF 55 H | Weithalsfass weiß mit Niveauanzeige, mit Hahn und Deckel 55 l-Volumen, Ø x H: 410 x 518 mm; Gewinde Ø 282 mm Wide-neck barrel 55 l, white, with spigot and level indicator, Ø x H: 410 x 518 mm; Tread Ø 282 mm | B00515282 |
| WF 110 H | Weithalsfass weiß mit Niveauanzeige, mit Hahn und Deckel 110 l-Volumen, Ø x H: 455 x 787 mm; Gewinde Ø 392 mm Wide-neck barrel 110 l, white with spigot and level indicator, Ø x H: 455 x 787 mm; Tread Ø 392 mm | B00515283 |
| BK 120 | Weithalsfass blau mit Niveauanzeige, mit Hahn, Deckel und Spannring 120 l-Volumen, Ø x H: 496 x 800 mm; Gewinde Ø 400 mm Wide-neck barrel 120 l, blue, with spigot and level indicator, lid with clamping ring, Ø x H: 496 x 800 mm; Tread Ø 400 mm | B00176999 |

*max. Temperatur 50°C/ *max. Temperature 50°C

Gut in Form mit inneren Werten

In Good Shape and with Intrinsic Values



behroplast®



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to technical changes and errors.

behr Labor-Technik GmbH
Spangerstraße 8 • 40599 Düsseldorf/Germany
Tel.: 0211 – 7484717 • Fax: 0211 – 7484748
Email: info@behr-labor.com • Internet: www.behr-labor.com

PET-Flaschen (PET)

Lebensmittelecht, weitgehend diffusionsfest, glasklar, temperaturbeständig von - 40 ... + 60 °C.

- behroplast® PET-Flaschen sind leicht und bruchfest.
- behroplast® PET-Flaschen für Labors, Produktion, Lagerung und Versand.
- behroplast® PET-Flaschen gibt es in glasklar und in braun. Mit engem und weitem Hals, in vielen Größen zwischen 100 ml und 3000 ml.



Plastic Bottles (PET)

Food safe, largely diffusion resistant, clear glass, temperatur-resistant from - 40 ... + 60 °C.

- behroplast® bottles made from PET are lightweight and break-proof.
- behroplast® bottles made from PET for laboratories, production, storage and shipping.
- behroplast® bottles made from PET – crystal-clear or bay-coloured. behroplast® bottles made from PET come in many sizes from 100 ml to 3,000 ml.



PET-Weithalsflaschen/ PET-Wide-neck bottle

| Typ/ Model | Inhalt/ Content | Ø Kappe/ Ø Cap | Ø außen/ Ø External | Höhe/ Height | VE/ Unit | Art.-Nr. Item no. |
|------------|-----------------|----------------|---------------------|--------------|----------|-------------------|
| PWG 100 | 100 ml | 69 mm | 74 mm | 37 mm | 10 Stück | B00177032 |
| PWG 250 | 250 ml | 69 mm | 81 mm | 72 mm | 10 Stück | B00177033 |
| PWG 500 | 500 ml | 81 mm | 88 mm | 108 mm | 10 Stück | B00177034 |
| PWG 1.001 | 1.000 ml | 81 mm | 85 mm | 174 mm | 10 Stück | B00247180 |
| PWG 2.000 | 2.000 ml | 100 mm | 118 mm | 186 mm | 10 Stück | B00177036 |
| PWG 2.500 | 2.500 ml | 100 mm | 140 mm | 212 mm | 10 Stück | B00177037 |
| PWG 3.000 | 3.000 ml | 100 mm | 150 mm | 212 mm | 10 Stück | B00177038 |

behroplast® Kanister/ Canisters*



behroplast®

behroplast® Kanister

behroplast® Kanister halten dicht – Stück für Stück behroplast® Kanister aus Polyethylen mit eingeschweißtem Hahn halten dicht – auch nach längerem Gebrauch.

Der eingeschweißte Hahn macht den Unterschied. behroplast® Kanister aus Polyethylen sind gegen viele Substanzen beständig. Das macht sie so vielseitig. behroplast® Kanister finden überall da Verwendung, wo Flüssigkeiten abgefüllt, transportiert und gelagert werden.

Ob Lebensmittelbranche oder Galvanotechnik: Wir haben den richtigen behroplast® Kanister für Sie.

behroplast® Canisters

Our behroplast® Canisters Keep Shut. Every Single One of Them.

It's the welded cock that keeps our behroplast® canisters shut, even during prolonged heavy use.

It's the welded cock that makes the difference. behroplast® Canisters made from Polyethylene are resistant to many substances. That's what makes them so versatile. Wherever liquids are bottled, handled and stored behroplast® canisters find their use.

Be it food processing and testing or electro-plating technology: We have the appropriate behroplast® canister for you.

behroplast® Kanister/ Canisters

| Typ/ Model | Inhalt/ Content | Länge/ L | Breite/ W | Höhe/ Height | Gewinde/ Tread | Art.-Nr. Item no. |
|------------|-----------------|----------|-----------|--------------|----------------|-------------------|
| WK 5 | 5 l | 185 mm | 164 mm | 235 mm | Ø 43 mm | B00176987 |
| WK 10 | 10 l | 230 mm | 202 mm | 306 mm | Ø 43 mm | B00176988 |
| WK 20 | 20 l | 292 mm | 258 mm | 376 mm | Ø 48 mm | B00176990 |
| WK 25 | 25 l | 292 mm | 258 mm | 458 mm | Ø 48 mm | B00176991 |
| WK 30 | 30 l | 378 mm | 288 mm | 399 mm | Ø 48 mm | B00176992 |
| WK 60 | 60 l | 392 mm | 350 mm | 640 mm | Ø 70 mm | B00176993 |

*max. Temperatur 80°C, *max. Temperature 80°C