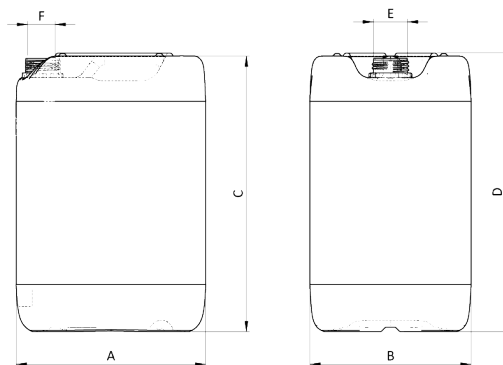


# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Bidon PCR: 100 % de matière recyclée  
2,5, 3, 5, 10, 20 et 30 litre



Nom de l'article	Volume nominal (L)	Poids (g)	Unité d'emballage		Dimensions en mm					
			par UE	par palette	A	B	C	D	E	F
02,550-K4 rHDPE noir	2,5	180	40	440	188	116	165	180	DIN 50	41
0350-K4 rHDPE noir	3	200	40	400	188	116	190	205	DIN 50	41
0550-K6 rHDPE noir	5	270	30	240	180	145	224		DIN 50	41
1050-K6 rHDPE noir	10	480	20	120	230	190	300		DIN 50	41
2060-KE rHDPE noir	20	1200	12	60	290	252	370	375	DIN 60	48
3060-KE rHDPE noir	30	1500	12	48	290	252	500	505	DIN 60	48

## MATÉRIAU

- Polypropylène (PP), qualité médicale
- Regranulé issu du processus de la même charge uniquement (circuit fermé, aucun recyclage provenant d'autres lots)
- Tous les matériaux utilisés sont conformes aux exigences en vigueur pour les applications alimentaires et pharmaceutiques

## AVANTAGES

- Solution durable fabriquée à partir de 100% de regranulat interne
- Matériau à empreinte CO<sub>2</sub> réduite
- Qualité suisse (production ISO 9001)
- Qualité de matériau stable et constante grâce au contrôle interne
- Plus économique que le HDPE vierge ou les matériaux PCR externes
- Partie intégrante de votre concept interne d'économie circulaire

## CONCEPTION

- Version standard noir
- Bandes visibles sur demande (uniquement possible à partir de 5 litres)

## APPLICATIONS

- Liquides techniques
- Produits de nettoyage
- Produits chimiques de construction
- Applications industrielles

## ENVIRONNEMENT

- Possibilité de recyclage du PEHD non contaminé
- PEHD à élimination sans danger pour l'environnement
- Garantie d'une bonne vidange complète
- Les colorants sont exempts de métaux lourds

## PRODUCTION / ASSURANCE QUALITÉ

- Certifié ISO 9001
- Air de soufflage filtré à faible teneur en germes
- Production contrôlée (particules, microbiologie, migration)
- Normes d'hygiène
- Aucune homologation ONU disponible

## STABILITÉ EN STOCKAGE (SANS CONTENU)

- En cas de stockage approprié (au sec, à l'abri du soleil, entre 5 °C et 30 °C), jusqu'à deux ans

## FERMETURE & COUPLE DE SERRAGE

- Bouchon à visser Art. 4538 DIN 50-D-PE/G noir SR  
Couple de serrage 8 – 12 Nm
- Bouchon à visser Art. 4557 DIN 60-D-PE/G noir SR  
Couple de serrage 12 – 14 Nm

## PALETTISATION

- Palette Europe (Classe A) 80 x 120 cm
- 02,550-K4 hauteur de palette env. 205 cm
- 0350-K4 hauteur de palette env. 215 cm
- 0550-K6 hauteur de palette env. 215 cm
- 1050-K6 hauteur de palette env. 200 cm
- 2060-KE hauteur de palette env. 200 cm
- 3060-KE hauteur de palette env. 220 cm