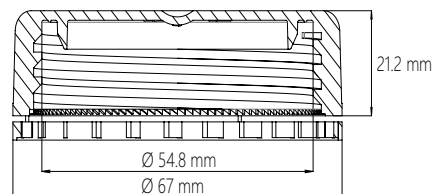


# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

## Bouchon DIN 51



	Nom de l'article	Numéro de l'article	Couleur*
<b>Bouchon à visser avec bague de blocage</b>	VS DIN 51-PE/G SR	6916	noir
	VS DIN 51-PE/G SR	6824	blanc
<b>Bouchon à soufflet</b>	VS DIN 51-PE/G SR	6409	noir
<b>Bouchon à robinet avec ouverture</b>	VS DIN-51-PE/G AH 23	6822	noir

\*diverses couleurs sur demande

### MATÉRIEL

- Polyéthylène (PEHD) comme matériau de base
- Mélange maître
- Tous les matériaux utilisés sont autorisés conformément à la législation alimentaire

### APPLICATIONS

- Arômes et parfums
- Produits de nettoyage
- Désinfectants
- Produits alimentaires (gras, acides, aqueux, alcoolisés)
- Substances actives pharmaceutiques

### ENVIRONNEMENT

- PEHD à élimination sans danger pour l'environnement
- Les colorants sont exempts de métaux lourds

### PRODUCTION / ASSURANCE QUALITÉ

- Certifié ISO 9001
- Production BRC
- Air de soufflage filtré pauvre en germes
- Fabrication contrôlée (particules, microbiologie, migration)
- Normes d'hygiène

### COMPATIBLE AVEC

- Bidon type K6 - 5, 6, 10 et 12 litre

### COUPLE DE SERRAGE

- 8 - 12 Nm

### ADMISSION

- Emballage alimentaire conformément à la norme EC1935:2004
- 2002/72/CE
- Ordonnance sur les biens de consommation
- Agrément ONU pour le transport de marchandises dangereuses conformément aux normes des directives ADR/SDR, RID/RSD et IATA
- Déclaration de conformité à la norme UE/10/2011

### STABILITÉ EN STOCKAGE (SANS CONTENU)

- Lorsqu'il est stocké correctement (dans un endroit sec, sans exposition au soleil, à des températures entre 5°C et 30°C), le produit est conservable jusqu'à deux ans après la date de production.