



► Bouchon en verre avec le bout pointu



BORO
3.3

ISO
12252

- 1 | Fabriqués selon la norme DIN 12252.
- 2 | Ces bouchons sont utilisés avec différents objets articulés comme des bouteilles, cylindres avec bouchons et fioles articulées, surtout des fioles volumétriques.
- 3 | Ils ont une tête hexagonale qui empêche la contamination de la surface rodée.
- 4 | La forme hexagonale empêche le mouvement du bouchon et assure une bonne adhérence.
- 5 | Le bouchon finit en pic ce qui aide jusqu'à la dernière goutte à rentrer dans la fiole

Référence	Rodage	Forme
BMC003	12/21	Hexagonale
BMC005	14/23	Hexagonale
BMC007	19/26	Hexagonale
BMC009	24/29	Hexagonale
BMC011	29/32	Hexagonale
BMC017	10/19	Hexagonale
BMC018	14/23	Hexagonale

► Bouchon en verre avec le bout plat



ISO
12252

- 1 | Fabriqués selon la norme DIN 12252
- 2 | Ces bouchons sont utilisés avec différents objets articulés comme des bouteilles, cylindres avec bouchons et fioles articulées, surtout des fioles volumétriques.
- 3 | Ils ont une tête hexagonale qui empêche la contamination de la surface rodée.
- 4 | La forme hexagonale empêche le mouvement du bouchon et assure une bonne adhérence.

Référence	Rodage	Forme
BMC012	34/35	Hexagonale