

ø OD	66,45 ± 0,25
ø CC	62,50 min
ø LC	59,35 - 60,00
ø PD	51,50
PR	1,00
OH	9,55 ± 0,25
CP	0,75 min
SH	6,80 - 7,90
FLIP [-mbar]	350
FLIP [-mbar]	50

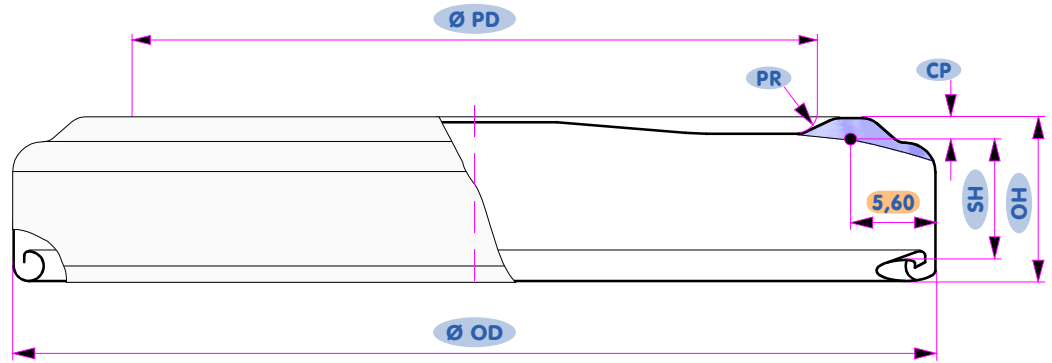
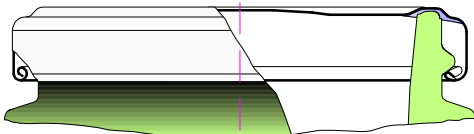
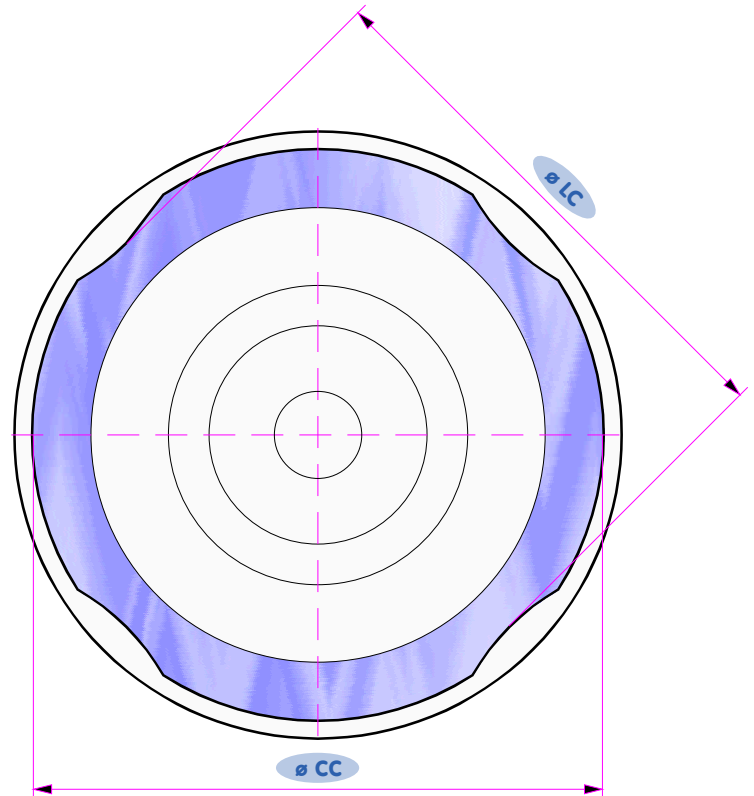


PLATE SPECIFICATION Blechspezifikation Spécification Tôle	ETP/EN 10202
PLATE: THICKNESS, GRADE, SURFACE Blech: Dicke, Klasse, Oberfläche Tôle: Epaisseur, Classe, Surface	0,150 mm, TH620, Fine Stone - E2.0/2.0 min
CAP: STEEL SHARE Verschluss: Stahlanteil Capsule: Ration d'acier	6,897 kg/1000 Caps
PROCESSING GUIDELINE Verarbeitungsrichtlinie Guide de l'embouteillage	CPG-MCTO
GLASS FINISH SWC Glasmündung SWC Bague verre SWC	WGF-138S (Standard) WGF-138H (Special)
PLASTIC FINISH SWC Kunststoff-Mündung SWC Bague plastique SWC	WPF-238S
OTHER FINISHES Andere Mündungen D'autres bagues verre	GPI-2030 CETIE GME20-06/ED.95
CONTAINER STACKER CONTOUR Behälter-Stapelkontur Contour d'empilage du récipient	WGF-114S
PACKING UNIT (CAPS/BOX) Packeinheit (Verschlüsse/Karton) Unité d'emballage (Capsules/Carton)	1150



PROCESSING - Verarbeitung - Traitement

NDS	NON TREATMENT DRY SEAL, NO VACUUM Keine Nachbehandlung, Trockenverschluss ohne Vakuum Sans procédé, bouchage sec sans vide	⊘
NFA	NON TREATMENT FILLING ASEPTIC Keine Nachbehandlung, Aseptik Sans procédé, Aseptique	⚠
NFC	NON TREATMENT FILLING COLD Keine Nachbehandlung, Kaltfüllung Sans procédé, remplissage à froid	⚠
NFH	NON TREATMENT FILLING HOT AND RECOOLING Keine Nachbehandlung, Heißfüllung und Rückkühlung Sans procédé, remplissage à chaud et refroidissement	✓
PPN	PASTEURIZATION PRESSURE NONE, MAX. 98°C Pasteurisation ohne Gegendruck, max. 98°C Pasteurisation sans contre-pression, max. 98°C	✓
PPY	PASTEURIZATION PRESSURE YES, MAX. 105°C Pasteurisation mit Gegendruck, max. 105°C Pasteurisation avec contre-pression, max. 105°C	✓
STH	STERILIZATION TEMPERATURE HIGH, ABOVE 121°C Sterilisation Hochtemperatur, über 121°C Stérilisation température haut, plus de 121°C	⚠
STL	STERILIZATION TEMPERATURE LOW, UP TO 115°C Sterilisation Niedrigtemperatur, bis 115°C Stérilisation température bas, jusqu'à 115°C	✓
STS	STERILIZATION TEMPERATURE STANDARD, >115 - 121 °C Sterilisation Standardtemperatur, >115 - 121 °C Stérilisation température normale, >115 - 121 °C	✓

NOMINAL CAP-WEIGHT Cap Nominalgewicht Poids nominal de capsule	COMPOUND TYPE	KG/1000 CAPS (± 7%)
	038	8,157
	462-463-464	8,132
	467-468-469	7,894
	863-864	8,183
	608-908	7,743

FOOD/SEAL CONTACT AREA (FCA) Nahrungsmittel/Dichtung Kontaktfläche Aliment/Joint zone de contact	
PVC Seal: WGF-FCA [mm²]	315
PVC Seal: WPF-FCA [mm²]	408
TPE Seal: WGF-FCA [mm²]	346
TPE Seal: WPF-FCA [mm²]	439