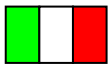


CZ 283G



E' una capsula alleggerita in versione 28 mm con filettatura a 3 principi, idonea per applicazione sulle corrispondenti imboccature PET.

È utilizzata per l'imbottigliamento di acque minerali naturali e gassate. Viene prodotta con procedimento ad iniezione in un moderno impianto, con macchinari e stampi in grado di offrire elevatissimi rendimenti. E' sottoposta ai più severi controlli sia in fase di processo che sul prodotto finito.

Il confezionamento della capsula avviene in ambiente controllato e protetto, tramite un impianto di preparazione e sigillatura dell'imballaggio totalmente automatizzato. Tutte le scatole sono contrassegnate da un'etichetta che riporta codificati i dati identificativi del prodotto per una sicura rintracciabilità dell'intero ciclo produttivo e dei relativi materiali impiegati.



Jedná se o odlehčený uzávěr vhodný na PET lahve s hrdlem o průměru 28 mm s trojchodým závitem.

Uzávěr se používá na láhve plněné perlivými nebo neperlivými minerálními vodami.

Uzávěry jsou vyráběny vstřikováním pomocí nejnovějších strojů a forem, jež odpovídají vysokým normám jakosti. Všechny suroviny, výrobní postupy a samozřejmě také hotové výrobky splňují přísná kvalitativní kritéria.

Plně automatická linka zajišťuje balení uzávěrů v prostředí, které splňuje maximální hygienické standardy. Etiketka s identifikačními údaji na každém balení usnadňuje sledovatelnost výrobku, jakož i celého výrobního procesu a použitých surovin.



It is a light weight cap , suitable for PET bottles with diameter 28 mm 3-start thread neck finish.

It is suitable for flat and carbonated mineral water. Manufactured by injection system in a modern plant with machineries and moulds able to offer the highest quality standards, this closure is guaranteed by the closest quality controls carried out from the raw materials up to the finished product.

The packaging is done in a controlled and protected area by a fully automatic line. All boxes are marked with a label reporting all the product identification data for an easy and clear tracking of the product, the whole production cycle and raw materials used.