



CZ 1881 A



E' la cosiddetta capsula universale, diametro 28 mm, idonea per applicazione su imboccature PET versione standard PCO 1881 o 16.8.

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 uzávěr o průměru 28 mm, vhodný pro použití u hrdel PET lahví v provedení 1881 nebo 16.8.

Uzávěr je vhodný k použití na lahve, které mají být plněny minerálními vodami či nealkoholickými nápoji, jak neperlivými, tak i perlivými. Výrobní postup spočívá v lisování na moderním výrobním zařízení, které je vybaveno velmi výkonnými stroji a lisy. Během celého výrobního procesu i na hotovém výrobku je prováděna řada přísných kontrol kvality.

Balení uzávěrů probíhá v kontrolovaném a chráněném prostředí, prostřednictvím plně automatizovaného zařízení na přípravu a zapečetění obalu. Všechny krabice jsou označeny etiketou, na které jsou uvedeny zakódované identifikační údaje výrobku za účelem jeho bezpečného sledování během celého výrobního procesu a rovněž údaje o použitých materiálech.



It is the universal cap, diameter 28 mm, suitable for PET bottles with 1881 and 16.8 neck finish.

It is suitable for flat and carbonated beverages. 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.

Issue Date 1.3.2011