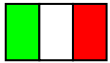


VR D30 3P/A



Si tratta di una capsula 30 mm destinata all'applicazione su imboccature PET in versione 30 mm con filettatura a 3 principi (tipo 30/25 HIGH).

È utilizzata per l'imbottigliamento di acque minerali e bevande non 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.



Je to uzávěr o průměru 30 mm určený pro aplikaci na hrdlo PET ve verzi 30 mm s 3 počátky závitu (typ 30/25 HIGH).

Uzávěr je vhodný k použití na lahve, které mají být plněny neperlivými minerálními vodami či nealkoholickými nápoji. Výroba je prováděna vstrikováním na moderním výrobním zařízení, které je vybaveno velmi výkonnými stroji a formami. Během celého výrobního procesu i na hotovém výrobku je prováděna rada přísných kontrol kvality.

Balení uzáveru probíhá v kontrolovaném a chráněném prostředí, pomocí přípravného a pecetícího zařízení, které pracuje v plně automatizovaném režimu. 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 materiálu.



It is a cap 30 mm suitable for application on PET neck finish in 30 mm – 3 start version (30/25 HIGH type).

It is used for flat beverages only. 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.