

Bottiglia piatta in rPET

Sviluppata da Berry Global per la fonte danese Neue Water ha una forma schiacciata che la rende più ergonomica.

28 agosto 2023 08:40



Il produttore di imballaggi in plastica Berry Global ha progettato per Neue Water una bottiglia in PET interamente riciclata dalla forma schiacciata, rivolta al segmento delle acque minerali premium pensate per il consumo in movimento (on-the-go).

La forma piatta ed ergonomica consente di riporre la bottiglia in tasca, nelle borse e nei vani portaoggetti integrati negli schienali dei sedili di aerei e treni. Su una delle facce è anche presente una finestra convessa, che amplia l'area destinata a ospitare le sei etichette realizzate dall'artista berlinese Studio Raaad in edizione limitata e che saranno aggiornate nel tempo. La robusta struttura della bottiglia - afferma il produttore - la rende adatta per il riutilizzo e, al termine del suo ciclo di vita, può essere facilmente riciclata.

Il design ha comportato una sfida nel processo di produzione mediante iniezione-stiro-soffiaggio, che Berry ha dovuto adattare alla forma piatta della bottiglia.

L'acqua Neue, prelevata da uno degli unici due pozzi artesiani presenti in Danimarca, è rinomata per il sapore morbido e rotondo. Viene imbottigliata a pochi metri dalla fonte, consentendo una produzione a basso impatto ambientale.

© Polimerica - Riproduzione riservata