

HYDROSTICK PRO

Categoria: **Prodotti scientifici**

€ 52,00 (iva esclusa)

acquistinretepa.it
Il Portale degli acquisti della Pubblica Amministrazione

Codice MEPA
NABLA-SCI-HO27



Infanzia



Primaria



I grado



II grado



Università



Scheda tecnica:

Serbatoio per idrogeno

Una soluzione comoda per alimentare i dispositivi ad idrogeno. Con il suo corpo in metallo è il modo più sicuro e affidabile per immagazzinare idrogeno.

Può alimentare molti degli esperimenti eseguibili con i vari kit

Specifiche tecniche:

Capacità: 10 L di idrogeno

Purezza: 99.995%

Dimensioni: $\varnothing 22 \times 88$ mm

Peso: Circa 105 g

Materiale: Metallo ibrido AB5

Pressione di ricarica nominale: 3.0 MPa

Temperatura di funzionamento: 0-55° C

Durata: 10 anni

Accessori	Codice MEPA	Prezzo
Hydrofill Pro	NABLA-SCI-HO2	€ 999,00

Particolarità:

- Soluzione sicura e affidabile per immagazzinare l'idrogeno
- Può alimentare pile a combustione fino a 30W

Note per l'acquisto su Consip MEPA:

Costo comprensivo di spedizione.
Installazione esclusa.

Altre foto prodotto:



Ulteriori informazioni possono essere trovate su

<http://www.nablatecnologie.com>

