



per AdBlue

NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9702	IMBUTO PER RIEMPIMENTO ADBLUE, DRITTO

CARATTERISTICHE

- per il riempimento di additivi per urea AdBlue® (AUS 32)
- tipo dritto
- con coperchio in plastica per proteggere da polvere e sporco
- adatto per il collegamento diretto al serbatoio dell'urea
- con valvola di intercettazione a serbatoio pieno
- indicatore di livello in rilievo sul contenitore di plastica trasparente
- con dispositivo anti-goccia
- materiale: plastica
- capacità: 1,1 l
- peso: 450 g



per AdBlue

FERMEC articolo	DESCRIZIONE
4069	POMPA MANUALE, 1,5 L, PER ADBLUE

CARATTERISTICHE

- recipiente trasparente per visualizzare il livello del fluido
- per AdBlue
- con rubinetto per arresto del flusso
- materiale: polipropilene PP
- capacità: 1,5 L
- tubo di erogazione in plastica lunghezza: 420 mm

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE
GU 4069	SET 2 PEZZI, GUARNIZIONI DI RICAMBIO, PER 4069



per AdBlue

NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9731	IMBUTO PER RIEMPIMENTO ADBLUE, INCLINATO

CARATTERISTICHE

- per il riempimento di additivi per urea AdBlue® (AUS 32)
- tipo inclinato
- con coperchio in plastica per proteggere da polvere e sporco
- adatto per il collegamento diretto al serbatoio dell'urea
- con valvola di intercettazione a serbatoio pieno
- indicatore di livello in rilievo sul contenitore di plastica trasparente
- con dispositivo anti-goccia
- materiale: plastica
- capacità: 1,1 l
- peso: 480 g



per AdBlue

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9329	TUBO PER RIEMPIMENTO ADBLUE (UREA - AUS32)

CARATTERISTICHE

- ideale per il riempimento di urea
- consente una ricarica pulita
- per uso su autovetture e furgoni
- per taniche da 5 e 10 litri
- per uso come VAG 000012499
- lunghezza: 100 cm
- peso 170 g

NOTE