



Pompa zasilana bateriami

Pompa zasilana bateriami – do pompowania mediów takich jak woda, olej napędowy, oleje neutralne, środki lekko agresywne i niepalne. **Wydajność:** 8 l/min.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szt./Op.
	B-3328	Pompa zasilana bateriami	1 szt.

Opis

Pompa zasilana bateriami – do pompowania mediów takich jak woda, olej napędowy, oleje neutralne, środki lekko agresywne i niepalne.

Nadaje się tylko do krótkich czasów pracy.

Materiał: PP, PE i ABS.

Długość rury ssącej: 60 cm.

Wąż tłoczny: 60 cm.

Średnica rury ssącej: 31,7 mm.

Wydajność: 8 l/min.

Zasilanie: 3 x 1,5 V Mono D.

Baterie alkaliczne LR20 – Mono D o [Nr-Art. B-8103](#), bądź baterię akumulatorową D Mono, typ HR20 o [Nr-Art. 2-3033](#) należy zakupić osobno.