



PRO+

## POMPA A LEVA PER BARILI IN PLASTICA, CON TAPPO A VITE DIN 61

 Articolo	Descrizione	
BGS71046	POMPA A LEVA PER BARILI IN PLASTICA, CON TAPPO A VITE DIN 61	1

### Caratteristiche

- per il trasferimento e il pompaggio da recipienti

in plastica

- montaggio e fissaggio diretto della pompa avvitandola sulla filettatura del contenitore
- dosaggio sicuro tramite l'azionamento manuale della pompa
- tubo flessibile in PVC che consente di trasferire direttamente il liquido in bicchieri o recipienti di misurazione
- per liquidi come olio per macchine, concentrati di lubrificanti per il raffreddamento, refrigeranti, antigelo, ecc.
- attenzione: pulire con cura quando si cambiano i prodotti
- portata: max. 60 ml/corsa
- standard di filettatura: DIN 61
- lunghezza del tubo flessibile: 1270 mm
- materiale del tubo flessibile: PVC
- materiale ugello: acciaio (zincato)
- materiale anello di tenuta: PU
- peso 1 kg