

## Påfyllingstank med JP5 pumpe

### Påfyllingstank

Lokket sylindrisk beholder med skrulokk for påfylling og gjennomføring for stiv sugeledning. Produktbilde kan avvike fra det faktiske produkt.

Vesketemperaturområde:	0 °C - 50 °C
Materialer. Beholder:	PE
Tank volum:	100 l
Nettovekt:	7 kg

Type	Best.nr	NRF.nr	kW
Påfyllingstank med JP5 pumpe - komplett	91480212	9040029	0,75

### JP5 Pumpe

Selvsugende ettrins-jetpumpe med aksial sugetilkobling og radial tryktilkobling, direkte koblet til 1-faset motor med termisk beskyttelse.

Pumpen har mekanisk kull/kjeramisk akseltetning.

#### Veske:

Vesketemperaturområde: 0 °C - 55 °C

#### Innstallasjon:

Omgivelsestemperatur:	0 °C - 40 °C
Maks. driftstrykk:	6 bar
Pumpens kapasitet:	17 l/min. mot. 32 m
Maks. løftehøyde:	ca 40 m
Rørtilslutning:	G 1" inv.

#### Elektriske data:

Opptak effekt - P1:	0,75 Kw
Nettfrekvens:	50 Hz
Merkespenning:	1 x 220-230 V
Merkestrøm:	3.6 A
Type kabelstikk:	SCHUKO

Nettovekt: 8.5 kg  
Strømbryter: start/stopp bryter inkludert

