



Opis	Smarownica mgły olejowej
Przyłącze	G 3/8"
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze, gazy neutralne
Pozycja pracy	Pionowa, korek spustowy na dół
Temp. pracy	Max. 50 °C
Ciśnienie pracy	Max. 16 bar
Dozowanie oleju	1 - 2 krople /min
Zalecany olej	Pneumatikol UPM
Obj. zbiornika	80 cm <sup>3</sup>
Przepływ	8000 l/min
Waga	0,433 kg

Nr katalogowy	Gwint	A [mm]	B [mm]	C [mm]	
<b>PNKLUB-238</b>	G 3/8"	63	67	207,3	Standard
<b>PNKLUB-238 H</b>	G 3/8"	63	67	207,3	Metalowy zbiornik ze wskaźnikiem poziomu
<b>PNKLUB-238 N</b>	G 3/8"	63	67	207,3	Zbiornik z tworzywa z elektrycznym wskaźnikiem poziomu

## Akcesoria:

PNKBW.2 - 1225 - mocowanie

PNKKOP.2 - zestaw łączeniowy

PNKKOP.2 W - zestaw łączeniowy + montaż naścienny

PNBE.2 H LUB - metalowy zbiornik

## Uwaga:

Automatyczne napełnianie zbiornika olejem, bez konieczności przerywania pracy układu pneumatycznego.