

Typová řada NDP-05

Maximální výkon 11,7/min. (3,1 gal./min.)
Velikost připojení 5 mm (1/4")



↑ NDP-05 polypropylen

Rozměry: 156 mm Š x 152 mm V
Čistá hmotnost: 1,36 kg (3,0 lb)
Hmotnost vč. obalu: 1,81 kg (4,0 lb)

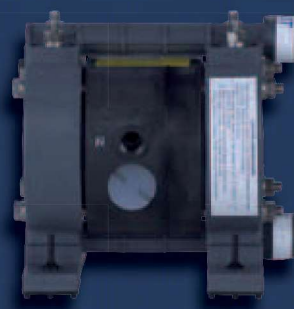
NDP-05 Kynar® (PVDF)

Rozměry: 156 mm Š x 152 mm V
Čistá hmotnost: 1,67 kg (3,7 lb)
Hmotnost vč. obalu: 2,1 kg (4,7 lb)



NDP-05 vodivý acetal

Rozměry: 156 mm Š x 152 mm V
Čistá hmotnost: 1,67 kg (3,7 lb)
Hmotnost vč. obalu: 2,1 kg (4,7 lb)



NDP-05 nerez ocel

Rozměry: 155 mm Š x 149 mm V
Čistá hmotnost: 2,68 kg (5,9 lb)
Hmotnost vč. obalu: 3,1 kg (6,9 lb)



NDP-05 hliník

Rozměry: 155 mm Š x 149 mm V
Čistá hmotnost: 1,5 kg (3,3 lb)
Hmotnost vč. obalu: 1,9 kg (4,3 lb)

Technické údaje

Rozměry připojení

Sání a výtlač	1/4" 5 mm vnitřní BSPT
Přívod vzduchu (vč. kul. ventil):	1/4" 5 mm vnitřní BSPT
Odvod vzduchu (vnitř. tlumič):	3/8" 10 mm vnitřní BSPT

Maximální teplota kapaliny

Osazené teflonovou® (PTFE) membránou

Materiál čerpadla	Teplota
Polypropylen (PPG)	82°C (180°F)
Kynar® (PVDF)	100°C (212°F)
Vodivý acetal	82°C (180°F)
Hliník (ADC-12)	100°C (212°F)
Nerez ocel (316)	100°C (212°F)

Tlak vzduchu na přívodu (všechny typy)

1,4 – 7 Bar (20 – 100 PSI)

Objem výtlačku/cyklus

29 cm³ (0,0078 US galonů)

Max. počet cyklů/min.: 400

Max. sací výška na sucho: 1,5 m (5 stop)

Vzduchový motor čerpadla

Standardní vzduchový motor z materiálu Rytan®

Označení

Polypropylen (PPG)	NDP-05-FPT
Kynar® (PVDF)	NDP-05-FVT
Vodivý acetal	NDP-05-FDT
Hliník (ADC-12)	NDP-05-FAT
Nerez ocel (316)	NDP-05-FST

Výkonové křivky

