

Produktový list

Plnička sudů 014A

Well suited for extraction of liquids



Plnička sudů 014A



- ✓ Jednoduchý a robustní ejektor
- ✓ Není potřeba filtr
- ✓ Sud není součástí
- ✓ Jednoduchá obsluha

Příruční ejektorem poháněná plnička sudů pro sběr a čerpání ropy, chemikálií, vody a jiných kapalin. Umísťuje se do zátkového otvoru (R 2") standardního plechového barelu. Připojením jednotky k hadici na stlačený vzduch a sací hadici, je zařízení připraveno k použití. Odsávání se automaticky zastaví při naplnění sudu díky vestavěnému plovákovému vypínači. Ejektor se vyznačuje snadnou montáží na různé sudy. Sud není zahrnut v dodávce.

Plnička sudů 014A

Certifikace	CE
Hlučnost (dB(A))	80
Požadavky na stlačený vzduch	7 bar
Spotřeba stlačeného vzduchu	0,7 Nm ³ /min
Instalace	Vnitřní
Materiál	Hadice z vodivého polyethylenu.
Použití	Tekutina
Délka hadice (m)	5
Typ hadice	PE
[ItemCompressedAirRequirement]	0,7 Nm ³ /min
[ItemMaxAirFlow]	132
[ItemNoiselevel]	80.0
[ItemMaxVaccum]	-23
Hmotnost (kg)	8
[ItemHWHoseLength]	5
[ItemHWHoseDiameter]	38

Models

	Item number
	42101402 ^[1]
	42101404 ^[2]

^[1] S čistící sadou a kuželovou tryskou a vozíkem

^[2] S čistící soupravou

Typ hadice

Typ hadice	Specifikace	Rozsah teplot, °C	Hadicový fitink na volném konci hadice, distribuční hadice	Hadicový fitink na volném konci hadice, přívodní hadice	Připojení hadice na naviják, distribuční hadice	Připojení hadice na naviják, přívodní hadice
PE	Nevodivá hadice pro lehčí čistící aplikace. Max podtlak 50 kPa	-40 Deg. C - +60 deg. C.				

