

Datový list

Technické údaje

pro čerpadla Wilo	Heating circulation pumps, Yonos PICO and Stratos PICO, as of year of manufacture 09/2015, Size 14 thermal insulation shell
Třída požární ochrany	-
Max. teplota média	110 °C

Informace k objednávkám

Údaje o výrobku

Značka	Wilo
Název výrobku	Tepelná izolace
Číslo výrobku	4206066
Číslo EAN	4048482640501
Barva	šedá
Minimální objem objednávky	1
Dostupnost na trhu	2016-03-01

Balení

Počet na jednu vrstvu	28
Vlastnost balení	Prodejní obal
Druh balení	Karton
Počet na jednu paletu	140

Rozměry a hmotnosti

Délka včetně obalu	168 mm
Délka <i>L</i>	168 mm
Výška včetně obalu	112 mm
Výška <i>H</i>	112 mm
Šířka včetně obalu	166 mm
Šířka <i>W</i>	166 mm
Hmotnost brutto cca <i>m</i>	0,2 kg
Hmotnost netto cca <i>m</i>	0 kg

Text pro výběrová řízení

Vhodnou tepelnou izolaci skříňě čerpadla pro použití v topných zařízeních zajistí zákazník. Vhodné pro samostatná čerpadla se šroubením s konstrukční délkou 130 mm a 180 mm.

- > Snižuje tepelné ztráty čerpadla až o 85 %
- > Zajišťuje rovnoměrné rozložení teploty na celé čerpadlo
- > Snižuje celkovou energetickou potřebu topného systému a šetří náklady na energii.

- > Neutrální vůči spodní vodě, bez obsahu hnacích plynů a formaldehydu a 100%ně recyklovatelné.

Upozornění pro zpracování

V případě tepelné izolace prováděné zákazníkem může být skříň čerpadla izolována pouze po dělicí spáru k motoru (ne motor samotný), otvory pro odtok kondenzátu musí zůstat volné!

Obsah dodávky

- > Dvoudílná tepelná izolace

Technické údaje

Materiál	EPP
Prodejní barva	šedá
Tepelná vodivost	0,04 W/(m*K)
Třída požární ochrany	-
Hmotnost	0,1 kg
Značka	Wilo
Č. výr..	4206066