

certools[®]CERTOOLS sp. j.
ul. Wspólna 23B
95-200 Pabianice, Poland

Nr części / Part number

CI-222

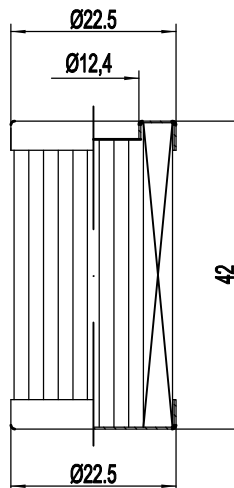
KONTAKT / CONTACT US:

tel.: +48 42 215 04 70
fax: +48 42 227 56 55
e-mail: certools@certools.pl

www.certools.pl



| Wersja / Version | Rev. date |
|------------------|---------------|
| 001 | - |
| | Starting date |
| | 29.08.2013 |



CI-222 jest filtrem wykonanym z siatki chromo-nikolowej, filtrującym gaz w fazie ciekłej.

Ma za zadanie chronić zbiornik i instalację przed zanieczyszczeniami stałymi znajdującymi się w płynnym gazie LPG, które mogłyby zaburzyć pracę silnika lub uszkodzić instalację.

CI-222 is chrome-nickel mesh filter which cleans gas in liquid phase.

This filter has to protect LPG tank and LPG system from solid contaminants in liquid LPG, which could cause wrong engine work or LPG system damage.

SKALA: 1:1

SCALE: 1:1

Kody OEM / OEM code's

- Denko dolne / Bottom lid: Blacha ocynkowana / Galvanized steel 0,4 Zn
- Denko górne / Top lid: Blacha ocynkowana / Galvanized steel 0,4 Zn
- Przegroda filtracyjna / Filter element: Siatka z drutu 0,06x0,04 chromoniklowego / 0,06x0,04 chrome-nickel wire mesh
- Klej / Glue: PVC

Zastosowanie / Usage**PRZEGRODA FILTRACYJNA / FILTER ELEMENT**Instalacje LPG / LPG systems:
Vialle

- Ilość plis / Pleats number: 19±1
- Wysokość przegrody filtracyjnej / Filtration barrier height: 34 mm
- Wysokość plisy / Pleats height: 4 mm
- Powierzchnia / Area: 56 cm²
- Powierzchnia czynna / Active area: 52 cm²

SPECYFIKACJA MATERIAŁU FILTRACYJNEGO / FILTER MATERIAL SPECIFICATION

- Materiał / Material: 0H18N9²(1.4301); 1H18N9T (1.4541)
- Gramatura / Basis weight: 210 g/m²
- Absolutna dokładność czyszczenia cząstek / Absolute particles filtration accuracy (95%) : 16 µm
- Prześwit użyteczny / Useful clearance: 34%