

Lejek do oleju napędowego i benzyny

FNL-11

Wysokoprzepływowy lejek na paliwo i olej napędowy z dużym otworem wlewowym.

Wytrzymała konstrukcja z polietylenu do użytku z różnymi substancjami, w tym paliwo i olej napędowy.

Wyprodukowany z pełni certyfikowanych materiałów i przeznaczony do użytku na zewnątrz w zróżnicowanych warunkach atmosferycznych.

Wbudowany otwór do mocowania.

Model dostępny z lub bez stalowego filtra.

Dostarczany w kompaktowym opakowaniu.

ELEMENTY ZWIŁŻANE

Polietylen i stal*

*Dotyczy tylko modeli z filtrem

ZALECANE UŻYCIE

Olej napędowy, benzyna, nafta, mocznik, płyny do chłodnic i inne substancje na bazie wody





NIE UŻYWAĆ Z

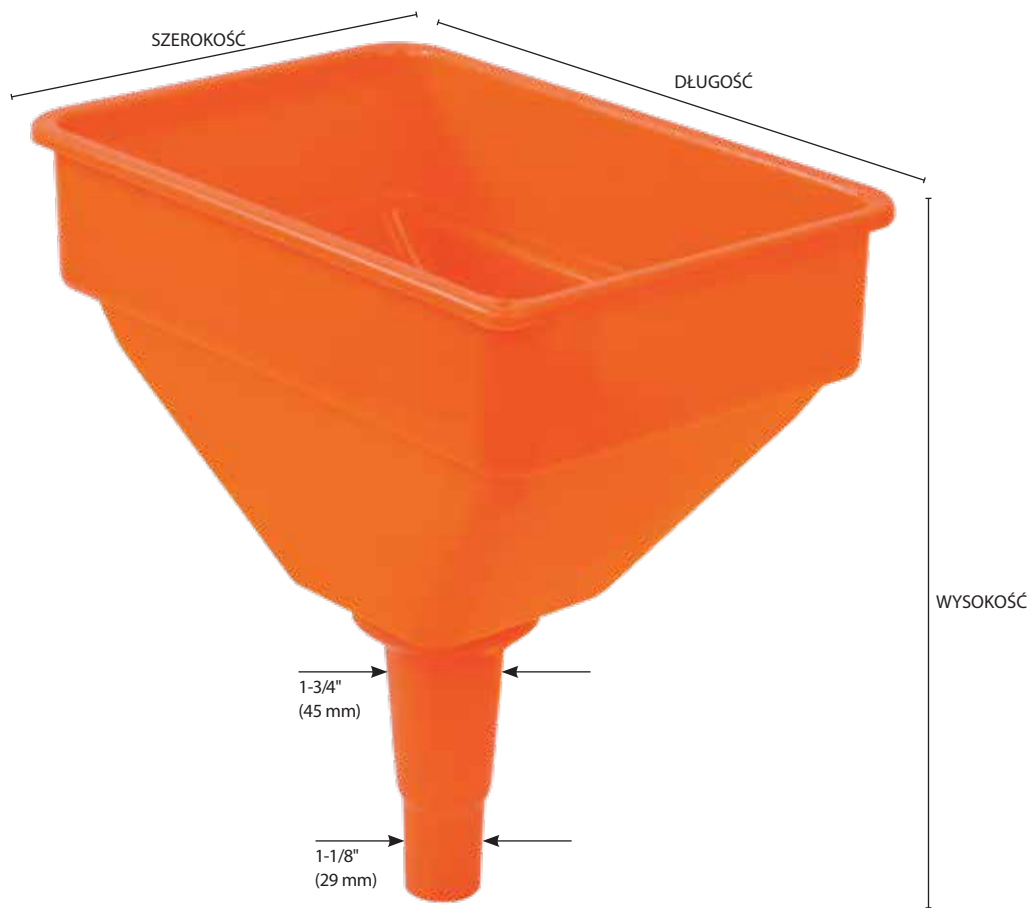
Kwasami i innymi substancjami o temperaturze powyżej 60°C (140°F)

SUBSTANCJE

| | | |
|---|---|---|
| DIESEL | BENZyna | NAFTA |
|  |  |  |
| MOCZNIK | PŁYN DO CHŁODNIC | WODA |
|  |  |  |

ZASTOSOWANIE

| | | |
|---|---|---|
| ROLNICTWO | MOTORYZACJA | MASZYNy CIĘŻKIE |
|  |  |  |
| PRZEMYSŁ | MARYNARKA | GÓRNICTWO |
|  |  |  |


Filtr

DANE KATALOGOWE

| NR KAT. | NR ZAM. | TYP | POJEMNOŚĆ | DŁUGOŚĆ | | SZEROKOŚĆ | | WYSOKOŚĆ | |
|---------|---------|------------|---------------------------|---------|-----|-----------|-----|----------|-----|
| | | | | inch | mm | inch | mm | inch | mm |
| FNL/11 | 41930 | Bez filtra | 4.7 litry (1.2 galona) | 11 | 280 | 7-1/2 | 190 | 11.41 | 290 |
| FNL/11F | 41931 | Z filtrem | | | | | | | |