

## Stacja trzejelementowa Futura

Wielkość II G 3/8

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Opis                       | Stacja trzejelementowa, składająca się z filtra, reduktora i smarownicy      |
| Przylącze                  | G 3/8"   |
| Czynnik roboczy            | Sprężone powietrze, gazy neutralne   |
| Pozycja pracy              | Pionowa, korek spustowy na dole  |
| Temp. pracy                | Max. 50 °C   |
| Zakres ciśnień pracy       | Max. 16 bar; Min. 1,5 bar  |
| Filtracja                  | 5 µm standard  |
| Obj. Zbiornika             | 49 cm <sup>3</sup> filtr; 80 cm <sup>3</sup> smarownica                      |
| Zakres regulacji ciśnienia | 0,5-8 bar standard; 0,1-1 bara; 0,1-2 bar; 0,2-4 bar; 0,5-10 bar; 0,5-16 bar |
| Dozowanie oleju            | 1 - 2 krople /min  |
| Zalecany olej              | Pneumatikol UPM  |
| Przepływ                   | 3500 l/min   |
| Waga                       | 1,439 kg   |

| Nr katalogowy             | Ciśnienie [bar] | A [mm] | B [mm] | C [mm] | Opcje                         |
|---------------------------|-----------------|--------|--------|--------|-------------------------------|
| <b>PNKS3U-238/1 G</b>     | 0,1 - 1         | 189    | 67     | 257    | Ręczny spust kondensatu       |
| <b>PNKS3U-238/1 AM G</b>  | 0,1 - 1         | 189    | 67     | 274    | Automatyczny spust kondensatu |
| <b>PNKS3U-238/2 G</b>     | 0,1 - 2         | 189    | 67     | 257    | Ręczny spust kondensatu       |
| <b>PNKS3U-238/2 AM G</b>  | 0,1 - 2         | 189    | 67     | 274    | Automatyczny spust kondensatu |
| <b>PNKS3U-238/4 G</b>     | 0,2 - 4         | 189    | 67     | 257    | Ręczny spust kondensatu       |
| <b>PNKS3U-238/4 AM G</b>  | 0,2 - 4         | 189    | 67     | 274    | Automatyczny spust kondensatu |
| <b>PNKS3U-238/8 G</b>     | 0,5 - 8         | 189    | 67     | 257    | Ręczny spust kondensatu       |
| <b>PNKS3U-238/8 AM G</b>  | 0,5 - 8         | 189    | 67     | 274    | Automatyczny spust kondensatu |
| <b>PNKS3U-238/10 G</b>    | 0,5 - 10        | 189    | 67     | 257    | Ręczny spust kondensatu       |
| <b>PNKS3U-238/10 AM G</b> | 0,5 - 10        | 189    | 67     | 274    | Automatyczny spust kondensatu |
| <b>PNKS3U-238/16 G</b>    | 0,5 - 16        | 189    | 67     | 257    | Ręczny spust kondensatu       |
| <b>PNKS3U-238/16 AM G</b> | 0,5 - 16        | 189    | 67     | 274    | Automatyczny spust kondensatu |

| Dodatkowe opcje:                         | Symbol   | Przykład stworzenia numeru katalogowego |
|--|----------|---|
| Metalowy zbiornik ze wskaźnikiem poziomu | <b>H</b> | PNKS3U-238/1 H G                        |

Akcesoria:  
 PNKBW.2 - 1225 - mocowanie  
 PNKBW.2 - 1227 - mocowanie  
 PNG 50,2,5 R - 25 R - manometr

PNKKOP.2 - zestaw łączeniowy  
 PNKKOP.2 W - zestaw łączeniowy + montaż naścienny  
 PNBE.2 H - metalowy zbiornik  
 Nakrętka do montażu panelowego w zestawie

