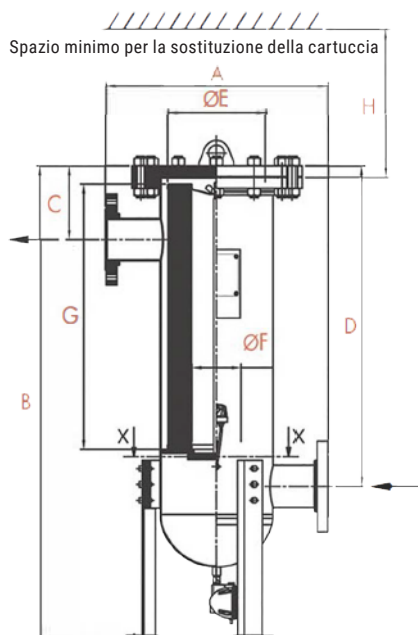


## CARATTERISTICHE

- Bassa perdita di carico
- Alta efficienza di cattura dell'olio
- Facile pulizia
- Costruzione solida per durare nel tempo
- Drenaggio 1/2"
- Cartuccia coalescente che rimuove fino a 0,01 micron con un residuo d'olio di 0,01 ppm

## Dati tecnici

- Temperatura di esercizio: da 4°C a 80°C
- Max pressione di esercizio: 14 bar



| Codice    | Portata Nm <sup>3</sup> /h | Attacchi Ø IN OUT | Dimensioni (mm) |      |     |      |     |     |      |      |
|-----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|-----|------|-----|-----|------|------|
|           |                            |                   | A               | B    | C   | D    | ØE  | ØF  | G    | H    |
| FME-150   | 255                        | DN50              | 500             | 1003 | 209 | 459  | 203 | 103 | 305  | 330  |
| FME-300   | 510                        | DN50              | 500             | 1105 | 209 | 559  | 203 | 103 | 407  | 435  |
| FME-600   | 1020                       | DN50              | 500             | 1461 | 209 | 916  | 203 | 103 | 762  | 790  |
| FME-800   | 1360                       | DN80              | 500             | 1655 | 279 | 1084 | 203 | 103 | 915  | 950  |
| FME-1200  | 2040                       | DN80              | 600             | 1520 | 281 | 931  | 254 | 103 | 762  | 790  |
| FME-1600  | 2720                       | DN80              | 600             | 1671 | 281 | 1086 | 254 | 103 | 915  | 950  |
| FME-2100  | 3570                       | DN100             | 700             | 1575 | 335 | 953  | 300 | 129 | 762  | 790  |
| FME-2750  | 4675                       | DN100             | 700             | 1726 | 335 | 1100 | 300 | 129 | 915  | 950  |
| FME-4200  | 7140                       | DN150             | 800             | 1670 | 393 | 983  | 365 | 181 | 762  | 790  |
| FME-6000  | 10200                      | DN150             | 800             | 1925 | 393 | 1238 | 365 | 181 | 950  | 1045 |
| FME-8000  | 13600                      | DN200             | 850             | 2020 | 417 | 1277 | 386 | 233 | 1016 | 1045 |
| FME-10000 | 17000                      | DN250             | 1000            | 2118 | 417 | 1307 | 407 | 337 | 1016 | 1045 |
| FME-12000 | 20400                      | DN300             | 1000            | 2688 | 497 | 1847 | 437 | 337 | 1524 | 1550 |

## Fattore di correzione al variare della pressione di esercizio

| Pressione di esercizio (barg) | 1   | 3    | 5    | 7   | 9    | 11   | 13   | 14   |
|-------------------------------|-----|------|------|-----|------|------|------|------|
| PSI                           | 15  | 44   | 73   | 100 | 131  | 160  | 189  | 200  |
| Fattore                       | 0,5 | 0,71 | 0,87 | 1   | 1,12 | 1,22 | 1,32 | 1,38 |