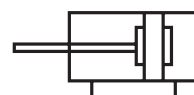


# Siłowniki Flowmatik FNSKI ISO21287

|                             |                                   |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Ciśnienie pracy:            | 1-10 bar                          |
| Medium:                     | przefiltrowane sprężone powietrze |
| Smarowanie:                 | niewymagane                       |
| Temperatura medium [°C]:    | od 0 do +40                       |
| Temperatura otoczenia [°C]: | od -20 do +70                     |
| Materiał obudowy:           | aluminium anodowane               |
| Amortyzacja:                | mechaniczna                       |
| Tłoczydło:                  | stal węglowa chromowana S45C      |
| Profil:                     | aluminium anodowane               |
| Standard:                   | ISO21287                          |
| Uszczelnienia:              | NBR                               |
| Zakres średnic:             | Ø12 do Ø125                       |

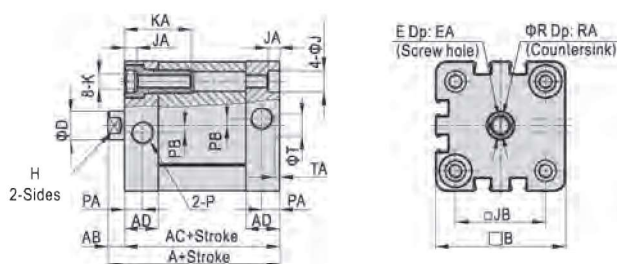


FNSKI#.#



## Siłowniki FNSKI ISO21287 z jednostronnym tłoczyskiem z gwintem wewnętrznym

Ø 12 - Ø 63



Ø 80 - Ø 125

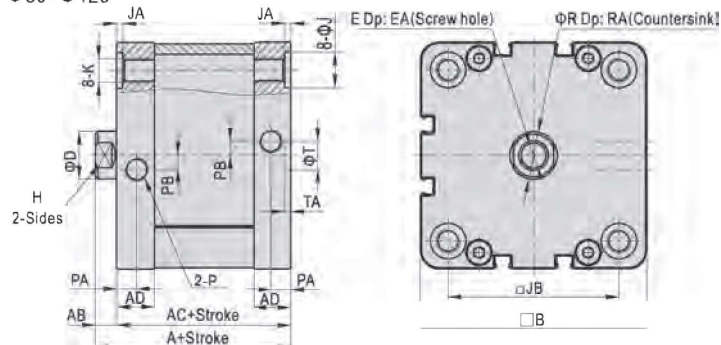


Tabela wymiarów dla siłowników FNSKI ISO21287

| Średnica | A    | AB | AC   | AD   | B     | D  | E        | EA | H  | J  | JA  | JB   | K       | KA   | P      | PA   | PB | R    | RA  | T  | TA  |
|----------|------|----|------|------|-------|----|----------|----|----|----|-----|------|---------|------|--------|------|----|------|-----|----|-----|
| 12       | 40   | 5  | 35   | 10   | 27,5  | 6  | M3×0,5   | 8  | 5  | 6  | 3,5 | 16   | M4×0,7  | 18,5 | M5×0,8 | 5,5  | 2  | 3,5  | 1,5 | 9  | 2,1 |
| 16       | 40   | 5  | 35   | 10   | 30    | 8  | M4×0,7   | 10 | 7  | 6  | 3,5 | 18   | M4×0,7  | 18,5 | M5×0,8 | 5,5  | 2  | 4,5  | 1,5 | 9  | 2,1 |
| 20       | 43   | 6  | 37   | 10,5 | 35,5  | 10 | M6×1,0   | 14 | 9  | 9  | 4,5 | 22   | M5×0,8  | 23,5 | M5×0,8 | 6    | 2  | 6,5  | 2,5 | 9  | 2,1 |
| 25       | 45   | 6  | 39   | 11   | 40    | 10 | M6×1,0   | 14 | 9  | 9  | 4,5 | 26   | M5×0,8  | 23,5 | M5×0,8 | 6    | 2  | 6,5  | 2,5 | 9  | 2,1 |
| 32       | 51   | 7  | 44   | 14   | 49,5  | 12 | M8×1,25  | 16 | 10 | 9  | 4,5 | 32,5 | M6×1,0  | 28,5 | G1/8   | 7,5  | 3  | 8,5  | 3,5 | 9  | 2,1 |
| 40       | 52,5 | 7  | 45,5 | 14,5 | 55    | 12 | M8×1,25  | 16 | 10 | 9  | 4,5 | 38   | M6×1,0  | 28,5 | G1/8   | 7,5  | 3  | 8,5  | 3,5 | 9  | 2,1 |
| 50       | 53,5 | 8  | 45,5 | 14,5 | 65,5  | 16 | M10×1,5  | 20 | 13 | 11 | 4,5 | 46,5 | M8×1,25 | 30,5 | G1/8   | 7,5  | 3  | 10,5 | 4,5 | 12 | 2,6 |
| 63       | 57   | 8  | 49   | 15   | 75,5  | 16 | M10×1,5  | 20 | 13 | 11 | 4,5 | 56,5 | M8×1,25 | 30,5 | G1/8   | 7,5  | 4  | 10,5 | 4,5 | 12 | 2,6 |
| 80       | 63   | 9  | 54   | 16   | 95,5  | 20 | M12×1,75 | 20 | 17 | 15 | 2,5 | 72   | M10×1,5 | -    | G1/8   | 8,5  | 6  | 12,5 | 6   | 12 | 2,6 |
| 100      | 76   | 9  | 67   | 19   | 113,5 | 20 | M12×1,75 | 20 | 17 | 15 | 2,5 | 89   | M10×1,5 | -    | G1/8   | 10,5 | 7  | 12,5 | 6   | 12 | 2,6 |

| FNSKI                 | # | . | #   | Skok |
|-----------------------|---|---|-----|------|
| <b>Średnica tłoka</b> |   |   |     |      |
| 12                    |   |   | 012 |      |
| 16                    |   |   | 016 |      |
| 20                    |   |   | 020 |      |
| 25                    |   |   | 025 |      |
| 32                    |   |   | 032 |      |
| 40                    |   |   | 040 |      |
| 50                    |   |   | 050 |      |
| 63                    |   |   | 063 |      |
| 80                    |   |   | 080 |      |
| 100                   |   |   | 100 |      |
| 125                   |   |   | 125 |      |

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for PNEUMAT SYSTEM manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[DM08/10](#) [FS/050-063](#) [MS11050-KPL](#) [2090 1/2-1/4](#) [259.03SN-25](#) [259.14SN-25](#) [259.18SN-25](#) [334.04-EF](#) [522 CC](#) [6310 3/8-3/8](#) [DFR200A-02](#) [ES 12 NA](#) [ES 14 A](#) [242.01 OC](#) [DS 4022-EU](#) [DS 4025-EU](#) [FMFR 14](#) [FMFR 14 MIDI](#) [FMFR 38](#) [FML 18](#) [12X8-5-KPL](#) [259.05SB-25](#) [259.19SN-25](#) [259.23SB-25](#) [259.23SN-25](#) [335.04-EF](#) [335.05-EF](#) [335.06-EF](#) [521 CC](#) [DC201A-03](#) [DC601A-08](#) [PB-64](#) [188.014-6](#) [FMFR 12](#) [FMFR 12-AUT](#) [FMFR 18](#) [FML 12](#) [12X8-10-KPL](#) [12X8-15-KPL](#) [149.012](#) [259.12SN-25](#) [259.13SB-25](#) [259.13SN-25](#) [259.14SB-25](#) [259.18SB-25](#) [521 EE](#) [522 LL90](#) [6300 1/2-1/2](#) [DFR600A-06](#) [PD-34](#)