

**SIŁOWNIK SKRĘCANY SZPILKAMI**

Seria 450

G450APSK0050A00  
Siłownik Ø125 mm 50 mm

- Solidny siłownik o długiej żywotności
- ISO 15552
- od Ø125 mm do Ø200 mm
- Skok siłownika od 5 mm do 1000 mm
- Produkt wycofany przez producenta. Dostępne są zamienniki z serii TRB.

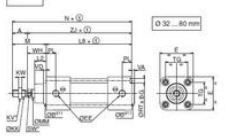
**OPIS PRODUKTU**

Siłownik dwustronnego działania zgodny z normą ISO 15552, która zastępuje on poprzednie standardy ISO i VDMA. Oznacza to, że siłowniki te zastępują wcześniejsze produkty, jeśli mają tę samą średnicę tłoka i długość skoku. Cylindry mają standardowo tłok magnetyczny i regulowane pneumatyczne tłumienie końcowe.

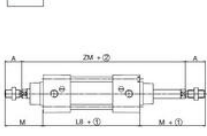
**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

<b>Funkcja</b>	Dwustronnego działania, Tłumienie pneumatyczne
<b>Materiał dodatkowy</b>	Aluminium
<b>Materiał nakrętki na tłoczysku</b>	Stal ocynkowana
<b>Materiał obudowy</b>	Aluminium anodowane
<b>Materiał sworznia/śruby</b>	Aluminium
<b>Materiał tłoczyska</b>	Hartowana stal chromowana
<b>Materiał uszczelnienia tłoczyska</b>	PUR
<b>Materiał uszczelnienia tłoka</b>	PUR
<b>Materiał wewnętrznych części</b>	Aluminium, POM
<b>Max. ciśnienie</b>	10 bar
<b>Max. ciśnienie robocze (podwójne działanie)</b>	10 bar
<b>Max. temperatura pracy</b>	70 °C
<b>Min. ciśnienie robocze (podwójne działanie)</b>	0 bar
<b>Min. temperatura pracy</b>	-20 °C
<b>Montaż</b>	Niezależny
<b>Podłączenie powietrza</b>	G1/2"
<b>Skok</b>	50 mm

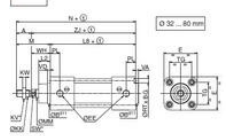
**DIMENSIONS (mm), WEIGHT (kg)**  
**SINGLE-ROD TYPE CYLINDER**  
 Tie-rod cylinder  
 ROD 15062



**THROUGH-ROD TYPE CYLINDER**  
 Tie-rod cylinder  
 ROD 15062



**DIMENSIONS (mm), WEIGHT (kg)**  
**SINGLE-ROD TYPE CYLINDER**  
 Tie-rod cylinder  
 ROD 15062



**THROUGH-ROD TYPE CYLINDER**  
 Tie-rod cylinder  
 ROD 15062

