

PNEUMATIC  
COMPLEX

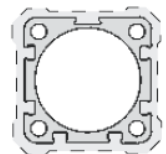
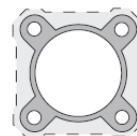


# SIŁOWNIKI PROFILOWE ISO 6431/VDMA

dwustronnego działania z wkładką magnetyczną  
i regulowaną amortyzacją  
Ø 32...100



PROFIL



SERIA	MATERIAŁ USZCZELNIENIA		
STANDARDOWA	NBR 70	PCA	PCT
WZMOCNIONA	PU 92° ShA	PCH	PCR

SPECJALNA

VITON®

PCZ

NR ZAMÓWIENIOWY: **XXX – YYY – Q – ZZZZ**

**XXX:**

seria

PCA

PCH

PCT

PCR

PCZ

**YYY:**

średnica  
tłoka

**032** – 32mm

**040** – 40mm

**050** – 50mm

**063** – 63mm

**080** – 80mm

**100** – 100mm

**Q:**

tłoczysko

**S** – stal C40

**X** – AISI 303

**ZZZZ:**

skok siłownika, np.:

**0125** – 125mm

**0050** – 50mm

**PRZYKŁAD:**

**PCR – 032 – S – 0500**

**PNEUMATIC  
COMPLEX**



# SIŁOWNIKI PROFILOWE ISO 6431/VDMA

## AKCESORIA:

∅	Końcówka widełkowa	Sprzęgło	Końcówka prosta z przegubem kulowym	Kołnierz	Łapa	Jarżmo siłownika
<b>32</b>	FIC.M10	CC10	TS10	ISO032F	ISO032P	ISO032IP
<b>40</b>	FIC.M12	CC12	TS12	ISO040F	ISO040P	ISO040IP
<b>50</b>	FIC.M16	CC16	TS16	ISO050F	ISO050P	ISO050IP
<b>63</b>	FIC.M16	CC16	TS16	ISO063F	ISO063P	ISO063IP
<b>80</b>	FIC.M20	CC20	TS20	ISO080F	ISO080P	ISO080IP
<b>100</b>	FIC.M20	CC20	TS20	ISO100F	ISO100P	ISO100IP

∅	Ucho skośne kompletne	Ucho proste kompletne	Ucho proste ze sworzniem	Ucho proste z przegubem kulowym	Ucho proste
<b>32</b>	ISO032Z	ISO032V	ISO032C	ISO032T	ISO032CM
<b>40</b>	ISO040Z	ISO040V	ISO040C	ISO040T	ISO040CM
<b>50</b>	ISO050Z	ISO050V	ISO050C	ISO050T	ISO050CM
<b>63</b>	ISO063Z	ISO063V	ISO063C	ISO063T	ISO063CM
<b>80</b>	ISO080Z	ISO080V	ISO080C	ISO080T	ISO080CM
<b>100</b>	ISO100Z	ISO100V	ISO100C	ISO100T	ISO100CM

## CUZJNIK 2 PRZEWODOWY PNP/NPN NO, 10-30VDC Z PRZEWODEM 2m

Nr zamówieniowy: MK5103

## DANE TECHNICZNE:

Medium:	Sprężone powietrze, gazy nieagresywne
Zakres ciśnień roboczych:	0,5 – 12 bar
Smarowanie:	Nie wymagane
Zakres temperaturowy:	Seria standardowa : -10°C – + 85°C Seria wzmocniona: -10°C – + 85°C Seria specjalna: -10°C – +120°C
Rura siłownika:	Profil aluminiowy
Pokrywa przednia / tylna:	Powierzchniowo utwardzane aluminium
Tłok siłownika:	Aluminium
Uszczelnienia:	Seria standardowa – NBR Seria wzmocniona – Poliuretan Seria specjalna – Viton®
Tłoczysko:	Stal C40 chromowana powierzchniowo Stal nierdzewna AISI 303
Prowadzenie tłoczyska:	Kompozyt polimerowy

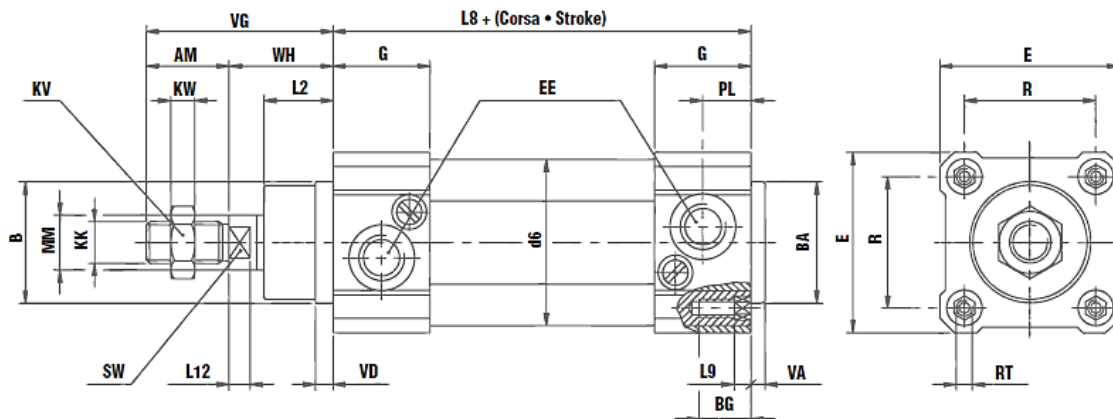


PNEUMATIC  
COMPLEX



# SIŁOWNIKI PROFILOWE ISO 6431/VDMA

WYMIARY:



∅	L8	R	E	∅B	KK	AM
32	94	32,5	47	30	M10 x 1,25	22
40	105	38	53	35	M12 x 1,25	24
50	106	46,5	65	40	M16 x 1,5	32
63	121	56,5	75	45	M16 x 1,5	32
80	128	72	95	45	M20 x 1,5	40
100	138	89	115	55	M20 x 1,5	40

∅	L2	VD	∅MM	KW	RT	EE
32	20	6	12	5	M6	G 1/8
40	22	6	16	6	M8	G 1/4
50	27	6	20	8	M8	G 1/4
63	29	6	20	8	M8	G 3/8
80	33	6	25	10	M10	G 3/8
100	36	6	25	10	M10	G 1/2