

SIŁOWNIK OBROTOWY

Seria XR

XRM032090

Siłownik Obrotowy Ø32 mm 90°



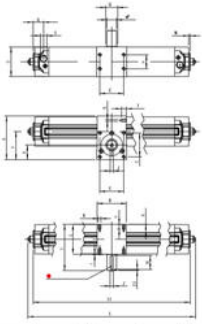
- Siłownik z regulacją kąta obrotu
- ISO 15552
- od Ø32 mm do Ø100 mm
- Kąt obrotu od 90° do 360°

OPIS PRODUKTU

Siłowniki serii XR to produkty wykonane w zgodzie z międzynarodowymi standardami. Umożliwiają na współpracę ciśnienia powietrza z ruchem kątowym. Mogą być wykorzystywane między innymi w przemyśle motoryzacyjnym, tekstylnym czy opakowaniowym. Ich konstrukcja nie zawiera silikonu.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

6224_Torque at 1 bar (Nm)	1.2
Dopuszczenia	ATEX
Kąt obrotu	90 °
Max. temperatura pracy	80 °C
Max. zakresu ciśnienia	10 bar
Medium	Filtrowane i smarowane lub niesmarowane sprężone powietrze
Min. temperatura pracy	0 °C
Min. zakresu ciśnienia	1 bar
Podłączenie	Walek z wpustem $\Phi 14$
Średnica tłoka	32 mm
Zakres kontroli	+/- 5°



• Classe UNI EN ISO A 200 (M2.5) per UNI EN ISO A 200 (M2.5)

h	M2.5		M3		M4		M5	
h	L	h	L	h	L	h	L	
32	232	213	279	260	326	307	373	354
40	278	259	326	307	373	354	420	401
50	307	288	355	336	402	383	449	430
63	361	342	410	391	467	448	513	494
80	415	396	464	445	521	502	567	548
100	469	450	518	500	575	556	621	602

Dimensioni in mm per riferimento

• Dimensioni

h	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
32	71.5	10	11	40	1.0	0.3	22	18	40	25	1	14	25	25	40	3	50	87	25	40	10	3				
40	82	10	14	46	1.0	0.3	25	20	45	30	1	14	25	25	45	3	60	100	30	45	10	3				
50	94	10	14	54	1.0	0.3	25	25	50	35	1	14	30	30	50	3	65	110	35	50	10	3				
63	110	10	14	64	1.0	0.3	30	30	60	40	1	14	35	35	60	3	75	125	40	60	10	3				
80	130	10	14	76	1.0	0.3	35	35	70	45	1	14	40	40	70	3	90	150	45	70	10	3				
100	154.5	10	14	90	1.0	0.3	40	40	80	50	1	14	45	45	80	3	105	175	50	80	10	3				