

SIŁOWNIK OBROTOWY INTELIAGENTNY		3XI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Rodzaj pracy																
regulacyjny																
regulacyjno - sterowniczy																
Moment znamionowy																
regulacyjny	20Nm															
regulacyjny	30Nm															
sterowniczy	60Nm															
regulacyjny	60Nm															
sterowniczy	120Nm															
regulacyjny	120Nm															
sterowniczy	240Nm															
sterowniczy (uwaga 2)	480Nm															
Prędkość [obr/min]																
	4															
	5,6															
	8															
	11															
	16															
	22															
	32															
	41															
Droga [obroty]																
	od 1 do 50															
	od 51 do 120															
	od 121 do 1500															
	inne (podać w zamówieniu)															
Sterowanie lokalne																
	sterowanie lokalne z programatora															
	sterowanie lokalne przyciskami															
	sterowanie lokalne z aplikacji poprzez bluetooth															
	sterowanie lokalne przyciskami i z aplikacji przez bluetooth															
Dodatkowe wyposażenie elektroniczne																
	brak dodatkowego wyposażenia elektronicznego															
	moduł komunikacyjny MODBUS + wyprowadzenie przewodami sygnałów WE / WY															
	moduł komunikacyjny PROFIBUS															
	regulator PI															
	moduł komunikacyjny HART															
	moduł komunikacyjny PROFIBUS + wyprowadzenie przewodami sygnałów WE / WY															
	moduł PROFIBUS redundantny															
	moduł PROFIBUS redundantny + wyprowadzenie przewodami sygnałów WE / WY															
	moduł PROFINET															
	inne (podać w zamówieniu)															
Dodatkowe sygnały																
	brak															
	2 programowalne przekaźniki położenia pośrednich															
	wyjście analogowe + wejście analogowe + wejście binarne															
	inne, do uzgodnienia															
Przekroje przewodów [mm2]																
	zasilający 1,5mm2, sterowniczy 0,5mm2															
	zasilający 2,5mm2, sterowniczy 1,5mm2															
	inne (podać w zamówieniu jakie)															
Dodatkowe wyposażenie elektryczne																
	bez grzałki															
	grzałka z termostatem															
Typ przyłącza																
	tuleja przyłączeniowa B1 (wg normy PN-EN ISO 5210)															
	tuleja przyłączeniowa B3 (wg normy PN-EN ISO 5210)															
	tuleja przyłączeniowa adaptowana do armatury															
	przyłącze A															
Przystosowanie do siłownika z odsuniętym blokiem sterującym i do mechanicznego wskaźnika położenia																
	nie															
	tak															
Zestaw do siłownika z odsuniętym blokiem sterującym																
	brak zestawu															
	zestaw ze wspornikiem															
Mechaniczny wskaźnik położenia																
	bez wskaźnika															
	ze wskaźnikiem (podać w zamówieniu drogę [obr])															

/K3XIsp 201811/

UWAGI:

- W wyposażeniu standardowym siłownik inteligentny 3XI posiada:
 - sygnał zwrotny 4-20mA
 - sterowanie sygnałem 4-20mA
 - podwójne wyłączniki drogi i momentu
 - sterowanie sygnałem trójstawnym 24V
- Rodzaj pracy RS oznacza rodzaj pracy S4 do maksymalnego momentu regulacyjnego i rodzaj pracy S2 do maksymalnego momentu sterowniczego. Praca regulacyjna S4 jest dopuszczalna dla siłowników o mocy do 1,5 kW.