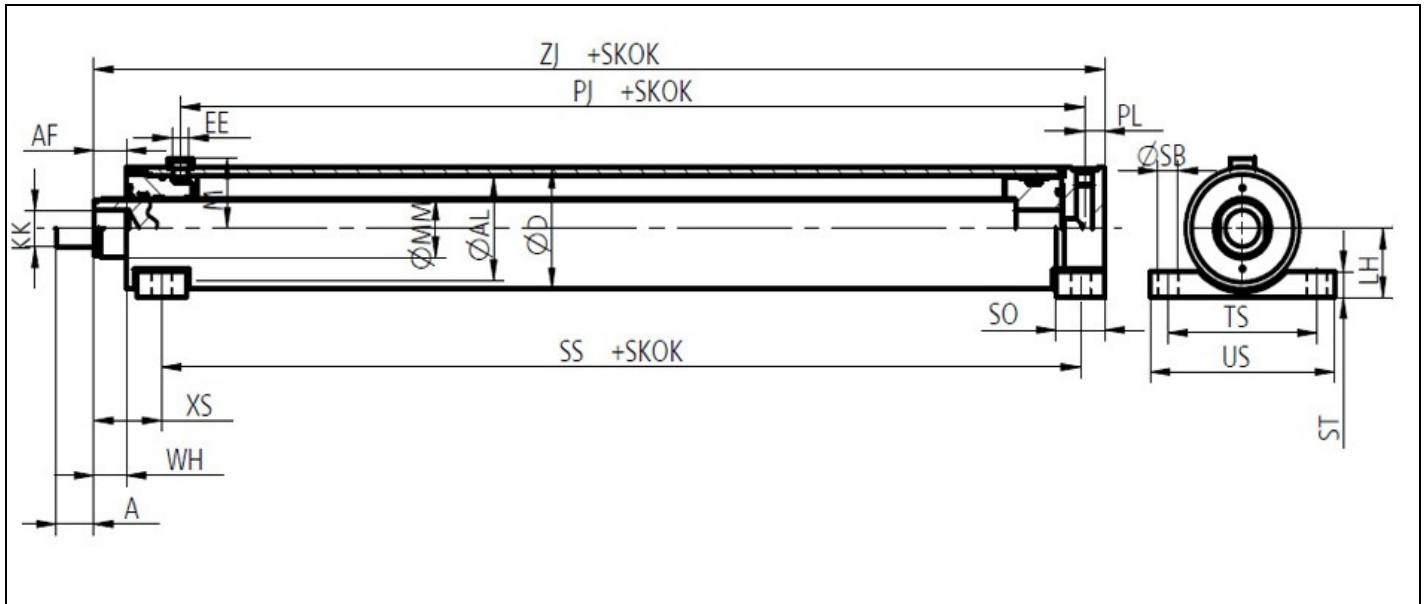




Siłownik hydrauliczny tłokowy typ UCJ6...

1. WYMIARY GABARYTOWE



AL	25	32	40	50	63	80	100	125	140	160
MM	18	22	22	28	36	45	56	70	80	90
D	35	42	50	65	75	95	120	150	170	195
A	14	16	18	20	22	30	36	45	50	56
AF	16	22	22	30	36	45	50	63	75	85
KK	M12x1,5	M16x1,5	M16x1,5	M22x1,5	M27x2	M33x2	M42x2	M48x2	M56x2	M64x2
EE	M	M14x1,5	M16x1,5	M16x1,5	M22x1,5	M27x2	M33x2	M33x2	M33x2	M33x2
	G	G ¼"	G ¼"	G 3/8"	G 3/8"	G ½"	G ¾"	G 1"	G 1"	G 1"
M	31	35	36	42	50	62	75	88	98	110
LH	28	29	31	38	44	57	68	85	95	115
PJ	58	61	64	73	85	105	124	138	155	154
PL	13	14	16	17	21	20	27	35	35	37
SB	9	9	11	14	20	20	26	26	30	33
SO	22	26	30	35	50	50	50	60	70	80
SS	58	61	64	73	85	105	124	138	166	154
ST	12	14	15	18	25	30	35	35	35	40
TS	68	78	83	102	124	149	172	205	220	250
US	90	100	110	130	165	190	240	255	280	310
WH	17	17	15	15	15	18	20	23	26	36
XS	44	55	58	62	74	85	96	108	115	99
ZJ	115	129	138	152	180	213	247	281	316	326

Gniazda metryczne - wg PN/M-73101

Gniazda calowe - wg DIN 3852



2. SPOSÓB ZAMAWIANIA

UCJ	—	—	20	—	/	—	—	*
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1. Cylinder hydrauliczny z jednostronnym tłoczyskiem
2. Sposób mocowania: 6 - łapowe
3. Gniazda przyłączy: M - metryczne; G - calowe
4. Zakończenie tłoczyska: Z- gwint zewnętrzny; W - gwint wewnętrzny
5. Ciśnienie nominalne w MPa
6. Średnica tłoka (wymiar AL wg tabeli)
7. Średnica tłoczyska (wymiar MM wg tabeli)
8. Skok tłoka
9. Ewentualne dodatkowe wymagania określone w sposób opisowy

Przykładowe oznaczenie: **UCJ6-GZ-20-63/36-350**

WYKONUJEMY RÓWNIEŻ NIETYPOWE CYLINDRY NA SPECJALNE ZAMÓWIENIE KLIENTA