

Datum: 29-04-2020 Schválil:

PRZECHOWYWAĆ POZYCJĘ 7 W OPAKOWANIU

15	ZB01-12-SA104	ZESTAW PODŁĄCZEN FILTRACJI	1 BYPASS (WAL 150)		1
14	ZB01-11-SA111	ZESTAW FILTRACYJNY P500		17	1
13	ZB01-17-SA100	MATA INSTALACYJNA ELEKTRYCZNA	WAL 150 HYDRO BRZ PP	0.00	1
12	ZB01-15-SA102	ZESTAW PODŁĄCZENIA POMPY	1 FILTRACJA OXI		1
11	ZB01-12-SA103	ZESTAW WLOTOWY	(WAL 150)		1
10	ZB01-15-SA101	ZESTAW BYPASS 1000			1
9	ZB01-12-SA111	MATA INSTALACYJNA ELEKTRYCZNA	(INFO. HYDRO. OXI PP)	0.00	1
8	ZB12-01-SD015	OKŁADKA	1500	15.82815	1
7	ZB01-11-SA107	PAKIEC ZESTAWU	WYPŁUKANIE	0.18	1
6	ZB01-12-SA105	ZESTAW PŁYT SZAFKI	(WAL 2 PP)	6.17	1
5	ZB01-11-SA112	ZESTAW PŁYT SZERLADOWYCH I TRANZ.		3.5	1
4	ZB01-15-SA100	ZESTAW PŁYT EL.000		21795.01	1
3	ZB01-12-SA102	ZESTAW DO PŁUKANIA	(WAL 150)	0.70	1
2	ZB01-11-SA110	ZESTAW POMPY FILTRACYJNEJ		10.6	1
1	ZB01-17-SA106	SZKIBLET (WAL 150)	(INFO. HYDRO. OXI PP)	39.76	1
Poz.	Numer rysunku	TYTUŁ	TYTUŁ 2	kg	ml

OPIS OSTATNICH ZMIAN W INDEKSIE

TOLEJANCJA ISO 8015	WAGA (kg)	151	FORMAT	A3	1:20
OGÓLNA TOLEJANCJA ISO 2768 mK					
OPROJEKTANT	Kutlerek, Tomasz	INSTRUMENT		OP	INDEX
DATA	26.11.2019	INSTRUMENTACJA		RYSUJEK	KARTKA
TYTUŁ 1	WAL	TYTUŁ 2	OXI V01	3S01-23-001G	1 / 2

Datum: 29-04-2020 Schválil:

TECHNOLOGIA WAŁU OXY V01