

Wyniki - Armatura CO

Pom.	Symbol	d _n	Nastawa	Aut.	k _v	Δp	Opis
		mm			m ³ /h	Pa	
21	165 11 62-66	15	3	0,43	0,160	10214	Zawór termostatyczny Oventrop ty
21	165 11 62-66	15	3	0,46	0,154	10991	Zawór termostatyczny Oventrop ty
21	165 11 62-66	15	3	0,47	0,152	11300	Zawór termostatyczny Oventrop ty
22	165 11 62-66	15	3	0,39	0,266	9225	Zawór termostatyczny Oventrop ty
20	165 11 62-66	15	2	0,43	0,111	10375	Zawór termostatyczny Oventrop ty
17	165 11 62-66	15	2	0,45	0,072	10870	Zawór termostatyczny Oventrop ty
15	165 11 62-66	15	2	0,46	0,071	11126	Zawór termostatyczny Oventrop ty
18	165 11 62-66	15	2	0,50	0,054	11932	Zawór termostatyczny Oventrop ty
14	165 11 62-66	15	3	0,44	0,146	10539	Zawór termostatyczny Oventrop ty
13	165 11 62-66	15	2	0,56	0,112	13373	Zawór termostatyczny Oventrop ty
13	165 11 62-66	15	2	0,59	0,109	14187	Zawór termostatyczny Oventrop ty
13	165 11 62-66	15	2	0,60	0,108	14414	Zawór termostatyczny Oventrop ty
1	165 11 62-66	15	3	0,62	0,236	14746	Zawór termostatyczny Oventrop ty
2	165 11 62-66	15	3	0,65	0,186	15539	Zawór termostatyczny Oventrop ty
3A	165 11 62-66	15	2	0,69	0,110	16587	Zawór termostatyczny Oventrop ty
9	165 11 62-66	15	2	0,45	0,104	10755	Zawór termostatyczny Oventrop ty
8	165 11 62-66	15	1	0,45	0,043	10785	Zawór termostatyczny Oventrop ty
10	165 11 62-66	15	1	0,63	0,045	15113	Zawór termostatyczny Oventrop ty
10	165 11 62-66	15	1	0,63	0,045	15127	Zawór termostatyczny Oventrop ty
23	165 11 62-66	15	2	0,44	0,127	10662	Zawór termostatyczny Oventrop ty
23	165 11 62-66	15	2	0,43	0,128	10390	Zawór termostatyczny Oventrop ty
3	165 11 62-66	15	3	0,73	0,179	17530	Zawór termostatyczny Oventrop ty
5	1 2100 0X	25			65,000	22	Zawór kulowy z dźwignią. DN 10 -
5	1 2100 0X	25			65,000	23	Zawór kulowy z dźwignią. DN 10 -

Wyniki - Armatura CO

Pom.	Symbol	d _n	Nastawa	Aut.	k _v	Δp	Opis
		mm			m ³ /h	Pa	
5	165 11 62-66	15	1	0,45	0,044	10903	Zawór termostatyczny Oventrop ty
3B	165 11 62-66	15	1	0,73	0,005	17689	Zawór termostatyczny Oventrop ty
5	STK	15	0,35		0,350	8063	Zawór podwójnej regulacji typ S
11	165 11 62-66	15	1	0,63	0,006	15306	Zawór termostatyczny Oventrop ty
5	STK	15	0,3		0,300	4316	Zawór podwójnej regulacji typ S