

# Wyniki - Grzejniki CO

Pom.	Symbol	Wielkość	dn	$\Phi_{pr}$	$\Phi_{HL}$	$\Phi_p$	$\Phi_r$	$\Phi_{def}$	$\theta_s$	$\Delta\theta_r$	Nastawa
			mm	%	W	W	W	W	°C	K	
16	CV22-60	0,400 m	16	100	410	357	404	-47	68,33	20,04	2
18	CV22-60	0,500 m	16	50	514	490	502	-12	68,21	20,02	2
20	CV22-60	0,600 m	16	100	525	491	520	-28	68,46	20,08	2
18	CV22-60	0,500 m	16	50	514	490	502	-12	68,18	20,02	2
5	CV22-60	0,900 m	16	100	1118	1090	1089	1	68,92	18,83	3
13	CV22-60	0,800 m	16	50	806	761	794	-32	67,88	20,05	2
13	CV22-60	0,800 m	16	50	806	761	807	-45	68,35	20,08	2
3	CV22-60	0,900 m	16	100	814	784	811	-27	69,40	20,05	2