

zehnder

always the
best climate

Zehnder Ovida

Karta katalogowa



Zasilanie wodne

Wersja lakierowana

Model	H mm	L mm	Moc cieplna			
			75/65/20 °C ¹⁾ W	70/55/24 °C W	55/45/24 °C W	55/45/20 °C W

Wersja jednowarstwowa

OVS-080-045	796	446	379	275	170	203
OVS-080-050	796	496	417	303	188	224
OVS-080-060	796	596	492	358	222	265
OVS-080-075	796	746	601	439	273	325
OVS-120-045	1196	446	554	401	247	295
OVS-120-050	1196	496	609	442	272	325
OVS-120-060	1196	596	718	522	323	385
OVS-120-075	1196	746	878	640	398	474
OVS-150-045	1556	446	713	516	317	379
OVS-150-050	1556	496	784	568	349	417
OVS-150-060	1556	596	924	670	414	494
OVS-185-050	1876	496	943	682	419	500
OVS-185-060	1876	596	1111	805	497	592

Wersja dwuwarstwowa

OVSD-080-045	796	446	509	366	224	268
OVSD-080-050	796	496	566	408	250	299
OVSD-080-055	796	546	624	451	278	331
OVSD-080-060	796	596	681	494	305	363
OVSD-080-075	796	746	853	623	389	462
OVSD-120-045	1196	446	745	534	325	389
OVSD-120-050	1196	496	829	597	364	436
OVSD-120-055	1196	546	913	659	404	483
OVSD-120-060	1196	596	996	721	444	530
OVSD-120-075	1196	746	1248	912	569	676
OVSD-150-045	1556	446	954	685	416	499
OVSD-150-050	1556	496	1061	765	468	560
OVSD-150-055	1556	546	1169	847	522	623
OVSD-150-060	1556	596	1276	929	576	686
OVSD-150-075	1556	746	1598	1180	748	883
OVSD-185-045	1876	446	1138	816	495	594
OVSD-185-050	1876	496	1264	911	557	666
OVSD-185-055	1876	546	1394	1010	623	743
OVSD-185-060	1876	596	1522	1109	689	819
OVSD-185-075	1876	746	1906	1411	898	1058

Wersja lakierowana, przyłącze środkowe 50 mm

Model	H mm	L mm	Moc cieplna			
			75/65/20 °C ¹⁾ W	70/55/24 °C W	55/45/24 °C W	55/45/20 °C W

Wersja jednowarstwowa

OVS-080-045-05	796	446	379	275	170	203
OVS-080-050-05	796	496	417	303	188	224
OVS-080-060-05	796	596	492	358	222	265
OVS-080-075-05	796	746	601	439	273	325
OVS-120-045-05	1196	446	554	401	247	295
OVS-120-050-05	1196	496	609	442	272	325
OVS-120-060-05	1196	596	718	522	323	385
OVS-120-075-05	1196	746	878	640	398	474

H = wysokość, L = długość

1) Normatywna moc cieplna wg PN-EN 442

Wersja lakierowana, przyłącze środkowe 50 mm

Model	H mm	L mm	Moc cieplna			
			75/65/20 °C ¹⁾	70/55/24 °C	55/45/24 °C	55/45/20 °C
			W	W	W	W
OVS-150-045-05	1556	446	713	516	317	379
OVS-150-050-05	1556	496	784	568	349	417
OVS-150-060-05	1556	596	924	670	414	494
OVS-185-050-05	1876	496	943	682	419	500
OVS-185-060-05	1876	596	1111	805	497	592

Wersja dwuwarstwowa

OVSD-080-045-05	796	446	509	366	224	268
OVSD-080-050-05	796	496	566	408	250	299
OVSD-080-055-05	796	546	624	451	278	331
OVSD-080-060-05	796	596	681	494	305	363
OVSD-080-075-05	796	746	853	623	389	462
OVSD-120-045-05	1196	446	745	534	325	389
OVSD-120-050-05	1196	496	829	597	364	436
OVSD-120-055-05	1196	546	913	659	404	483
OVSD-120-060-05	1196	596	996	721	444	530
OVSD-120-075-05	1196	746	1248	912	569	676
OVSD-150-045-05	1556	446	954	685	416	499
OVSD-150-050-05	1556	496	1061	765	468	560
OVSD-150-055-05	1556	546	1169	847	522	623
OVSD-150-060-05	1556	596	1276	929	576	686
OVSD-150-075-05	1556	746	1598	1180	748	883
OVSD-185-045-05	1876	446	1138	816	495	594
OVSD-185-050-05	1876	496	1264	911	557	666
OVSD-185-055-05	1876	546	1394	1010	623	743
OVSD-185-060-05	1876	596	1522	1109	689	819
OVSD-185-075-05	1876	746	1906	1411	898	1058

Wersja chromowana

Model	H mm	L mm	Moc cieplna			
			75/65/20 °C ¹⁾	70/55/24 °C	55/45/24 °C	55/45/20 °C
			W	W	W	W

Wersja jednowarstwowa

OVSC-080-045	796	446	248	177	107	128
OVSC-080-050	796	496	273	195	117	141
OVSC-080-060	796	596	322	230	139	167
OVSC-080-075	796	746	394	282	170	204
OVSC-120-045	1196	446	366	262	158	190
OVSC-120-050	1196	496	402	288	174	209
OVSC-120-060	1196	596	475	341	207	248
OVSC-120-075	1196	746	581	417	254	304
OVSC-150-045	1556	446	475	338	202	244
OVSC-150-050	1556	496	523	372	223	269
OVSC-150-060	1556	596	617	439	264	318
OVSC-185-050	1876	496	635	454	274	330
OVSC-185-060	1876	596	749	536	324	390

H = wysokość, L = długość

1) Normatywna moc cieplna wg PN-EN 442

Zehnder Ovida

Wersja chromowana, przyłącze środkowe 50 mm

Model	H mm	L mm	Moc cieplna			
			75/65/20 °C ¹⁾	70/55/24 °C	55/45/24 °C	55/45/20 °C
			W	W	W	W
OVSC-080-045-05	796	446	248	177	107	128
OVSC-080-050-05	796	496	273	195	117	141
OVSC-080-060-05	796	596	322	230	139	167
OVSC-080-075-05	796	746	394	282	170	204
OVSC-120-045-05	1196	446	366	262	158	190
OVSC-120-050-05	1196	496	402	288	174	209
OVSC-120-060-05	1196	596	475	341	207	248
OVSC-120-075-05	1196	746	581	417	254	304
OVSC-150-045-05	1556	446	475	338	202	244
OVSC-150-050-05	1556	496	523	372	223	269
OVSC-150-060-05	1556	596	617	439	264	318
OVSC-185-050-05	1876	496	635	454	274	330
OVSC-185-060-05	1876	596	749	536	324	390

Warianty produktu i przyłączy



Wersja dwuwarstwowa



Wersja z zasilaniem wodnym z przyłączami z prawej, lewej strony.



Wersja z zasilaniem wodnym z głowicą termostatyczną Zehnder i chromowana komfortowa armatura Zehnder.

H = wysokość, L = długość

1) Normatywna moc cieplna wg PN-EN 442

Zehnder Polska Sp. z o.o. · ul. Irysowa 1 · 55-040 Bielany Wrocławskie · Polska
T +48 71 367 64 24 · F +48 71 367 64 25 · info@zehnder.pl · www.zehnder.pl

zehnder