



## ECO- výparníky EVS, MIC, EP

Schiessl	Schiessl ED	Typ	Chlad.výkon kW	Dofuk m
164.1401	164.1501	EVS40	0,29	3,0
164.1402	164.1502	EVS60	0,40	2,5
164.1403	164.1503	EVS100	0,63	5,0
164.1404	164.1504	EVS130	0,70	4,5
164.1405	164.1505	EVS180	1,28	4,5
164.1406	164.1506	EVS290	1,70	4,0
164.1472	164.1482	MIC100	0,66	2x 2,5
164.1473	164.1483	MIC160	1,17	
164.1474	164.1484	MIC200	1,30	
164.1475	164.1485	MIC300	1,99	
164.1476	164.1486	MIC400	2,66	
164.1477	184.1487	MIC500	3,33	
164.1621	164.1625	EP80	0,55	2,0
164.1622	164.1626	EP100	0,77	2,2
164.1623	164.1627	EP200	1,56	2,2
164.1624	164.1628	EP300	1,92	2,2
164.1651	164.1663	DFE31EH3	3,0/2,5	2x5,0
164.1652	164.1664	DFE32EH3	5,5/4,8	2x7,0
164.1653	164.1665	DFE32EH3	8,5/7,1	2x8,0
164.1657	164.1664	DFE31EL7	2,2/1,9	2x7,0
164.1658	164.1970	DFE32EL7	4,2/3,6	2x8,0
164.1659	164.1971	DFE33EL7	6,4/5,5	2x9,0

Poznámka:

Výparníky DFE mají možnost přepínání rychlosti otáček ventilátorů.

Chladicí výkon = vyšší otáčky/ nižší otáčky.

Označení ED znamená odtávání elektrickými tyčemi, např.EVS40ED

***Výparníky řady CTE jsou z tohoto katalogu vypuštěny z důvodů vysokého počtu různých typů. Podrobnosti najdete na CD Katalog Schiessl 2013, nebo na [www.schiessl.cz](http://www.schiessl.cz)***



Výparník EVS



Výparník MIC



Výparník EP



Výparník DFE