



REJILLAS DE ALUMINIO - IMPULSIÓN - MODELO HO

		HO		HO-R				HO		HO-R	
L	H	Código	€	Código	€	L	H	Código	€	Código	€
200	100	RJ0002	14,47	RJ0220	23,15	700	100	RJ0106	32,68	RJ0324	63,85
	150	RJ0004	17,57	RJ0222	29,30		150	RJ0108	38,48	RJ0326	71,87
	200	RJ0006	20,36	RJ0224	34,97		200	RJ0110	45,02	RJ0328	81,34
250	100	RJ0008	16,35	RJ0226	28,55		250	RJ0112	51,73	RJ0330	91,77
	150	RJ0010	19,40	RJ0228	34,25		300	RJ0114	58,48	RJ0332	102,26
	200	RJ0012	22,56	RJ0230	38,87		350	RJ0116	63,13	RJ0334	115,48
	250	RJ0014	24,01	RJ0232	41,24		400	RJ0118	67,97	RJ0336	123,73
300	100	RJ0016	17,84	RJ0234	33,39		450	RJ0120	74,90	RJ0338	134,63
	150	RJ0018	21,53	RJ0236	37,96		500	RJ0122	81,73	RJ0340	145,49
	200	RJ0020	24,68	RJ0238	42,79		600	RJ0124	95,52	RJ0342	167,32
	250	RJ0022	27,62	RJ0240	47,20		700	RJ0126	109,36	RJ0344	189,20
350	300	RJ0024	30,73	RJ0242	52,06		100	RJ0128	34,81	RJ0346	68,07
	100	RJ0026	19,19	RJ0244	36,07		150	RJ0130	41,16	RJ0348	77,83
	150	RJ0028	22,86	RJ0246	41,19		200	RJ0132	48,56	RJ0350	88,53
	200	RJ0030	26,52	RJ0248	46,33		250	RJ0134	55,90	RJ0352	99,72
	250	RJ0032	29,63	RJ0250	51,29	300	RJ0136	63,09	RJ0354	110,82	
400	300	RJ0034	33,38	RJ0252	56,91	350	RJ0138	68,43	RJ0356	126,29	
	350	RJ0036	34,84	RJ0254	62,42	400	RJ0140	73,71	RJ0358	135,78	
	100	RJ0038	20,52	RJ0256	38,80	450	RJ0142	81,48	RJ0360	148,32	
	150	RJ0040	24,50	RJ0258	44,48	500	RJ0144	89,21	RJ0362	160,62	
	200	RJ0042	27,93	RJ0260	49,55	600	RJ0146	109,54	RJ0364	190,22	
	250	RJ0044	32,19	RJ0262	55,86	700	RJ0148	120,15	RJ0366	210,01	
450	300	RJ0046	36,17	RJ0264	61,89	800	RJ0150	135,65	RJ0368	234,76	
	350	RJ0048	38,80	RJ0266	69,35	100	RJ0152	36,58	RJ0370	72,75	
	400	RJ0050	40,62	RJ0268	72,95	150	RJ0154	45,11	RJ0372	84,99	
	100	RJ0052	22,02	RJ0270	42,67	200	RJ0156	53,67	RJ0374	97,28	
	150	RJ0054	26,15	RJ0272	48,17	250	RJ0158	61,62	RJ0376	109,19	
500	200	RJ0056	30,32	RJ0274	54,03	300	RJ0160	69,61	RJ0378	121,13	
	250	RJ0058	34,76	RJ0276	60,82	350	RJ0162	75,61	RJ0380	138,66	
	300	RJ0060	39,26	RJ0278	67,59	400	RJ0164	81,53	RJ0382	149,97	
	350	RJ0062	41,69	RJ0280	75,47	450	RJ0166	90,22	RJ0384	163,96	
	400	RJ0064	44,85	RJ0282	80,71	500	RJ0168	98,84	RJ0386	177,98	
	450	RJ0066	49,54	RJ0284	87,45	600	RJ0170	116,33	RJ0388	206,03	
	100	RJ0068	23,48	RJ0286	45,98	700	RJ0172	133,75	RJ0390	234,06	
600	150	RJ0070	27,89	RJ0288	52,00	800	RJ0174	151,10	RJ0392	262,12	
	200	RJ0072	32,09	RJ0290	57,92	900	RJ0176	170,52	RJ0394	293,47	
	250	RJ0074	37,24	RJ0292	65,52	100	RJ0178	39,32	RJ0396	78,35	
	300	RJ0076	42,41	RJ0294	73,17	150	RJ0180	48,97	RJ0398	92,09	
	350	RJ0078	45,66	RJ0296	82,57	200	RJ0182	58,68	RJ0400	105,97	
	400	RJ0080	48,97	RJ0298	88,23	250	RJ0184	67,36	RJ0402	118,64	
	450	RJ0082	53,76	RJ0300	95,84	300	RJ0186	76,03	RJ0404	131,32	
	500	RJ0084	58,48	RJ0302	103,33	350	RJ0188	82,63	RJ0406	150,95	
600	100	RJ0086	28,75	RJ0304	58,32	400	RJ0190	89,25	RJ0408	163,97	
	150	RJ0088	34,23	RJ0306	65,72	450	RJ0192	98,84	RJ0410	179,58	
	200	RJ0090	39,88	RJ0308	72,71	500	RJ0194	108,60	RJ0412	195,36	
	250	RJ0092	45,47	RJ0310	81,22	600	RJ0196	127,89	RJ0414	227,78	
	300	RJ0094	51,24	RJ0312	89,26	700	RJ0198	147,28	RJ0416	257,98	
	350	RJ0096	55,29	RJ0314	101,99	800	RJ0200	166,69	RJ0418	289,47	
	400	RJ0098	59,50	RJ0316	109,69	900	RJ0202	186,01	RJ0420	320,72	
	450	RJ0100	65,59	RJ0318	118,82	1.000	RJ0204	216,45	RJ0422	363,22	
	500	RJ0102	71,57	RJ0320	127,70						
	600	RJ0104	83,66	RJ0322	145,84						

UTILIZACIÓN: Impulsión de aire para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado.

DESCRIPCIÓN: Rejilla en aluminio, simple deflexión, con aletas móviles horizontales.

ACABADO: Aluminio anodizado, satinado natural.

FIJACIÓN: Tipo SF - Oculta mediante clips con MM (marco de montaje).

Tipo T - Visible mediante tornillos en el bastidor con MM (marco de montaje) o BOX (caja).



REJILLAS DE ALUMINIO - IMPULSIÓN - MODELO VO

		VO		VO-R				VO		VO-R	
L	H	Código	€	Código	€	L	H	Código	€	Código	€
200	100	RJ0500	16,75	RJ0720	25,59	700	100	RJ0604	39,47	RJ0824	70,64
	150	RJ0502	18,88	RJ0722	30,60		150	RJ0606	44,30	RJ0826	77,69
	200	RJ0504	20,36	RJ0724	34,97		200	RJ0608	49,32	RJ0828	85,65
250	100	RJ0506	18,88	RJ0726	31,08	800	250	RJ0610	55,29	RJ0830	95,33
	150	RJ0508	21,39	RJ0728	36,25		300	RJ0612	61,32	RJ0832	105,11
	200	RJ0510	23,84	RJ0730	40,15		350	RJ0614	66,42	RJ0834	118,78
	250	RJ0512	24,01	RJ0732	41,24		400	RJ0616	71,54	RJ0836	127,30
	100	RJ0514	21,22	RJ0734	36,77		450	RJ0618	77,84	RJ0838	137,57
300	150	RJ0516	23,84	RJ0736	40,28		500	RJ0620	84,14	RJ0840	147,89
	200	RJ0518	26,63	RJ0738	44,74		600	RJ0622	100,84	RJ0842	172,64
	250	RJ0520	29,17	RJ0740	48,76		700	RJ0624	109,36	RJ0844	189,20
	300	RJ0522	30,73	RJ0742	52,06		100	RJ0626	46,66	RJ0846	79,92
	100	RJ0524	23,10	RJ0744	39,97		150	RJ0628	52,13	RJ0848	88,80
350	150	RJ0526	26,05	RJ0746	44,39	200	RJ0630	57,44	RJ0850	97,41	
	200	RJ0528	28,99	RJ0748	48,80	250	RJ0632	65,28	RJ0852	109,10	
	250	RJ0530	31,92	RJ0750	53,58	300	RJ0634	73,03	RJ0854	120,75	
	300	RJ0532	34,98	RJ0752	58,51	350	RJ0636	79,26	RJ0856	137,12	
	350	RJ0534	34,84	RJ0754	62,42	400	RJ0638	85,52	RJ0858	147,60	
	100	RJ0536	25,09	RJ0756	43,37	450	RJ0640	92,89	RJ0860	159,73	
400	150	RJ0538	28,23	RJ0758	48,21	500	RJ0642	100,25	RJ0862	171,66	
	200	RJ0540	31,43	RJ0760	53,06	600	RJ0644	115,01	RJ0864	195,69	
	250	RJ0542	34,76	RJ0762	58,43	700	RJ0646	144,32	RJ0866	234,18	
	300	RJ0544	38,18	RJ0764	63,90	800	RJ0648	135,65	RJ0868	234,76	
	350	RJ0546	40,89	RJ0766	71,44	100	RJ0650	50,53	RJ0870	86,70	
	400	RJ0548	40,62	RJ0768	72,95	150	RJ0652	57,18	RJ0872	97,07	
450	100	RJ0550	27,71	RJ0770	48,36	200	RJ0654	63,75	RJ0874	107,36	
	150	RJ0552	31,25	RJ0772	53,27	250	RJ0656	72,24	RJ0876	119,81	
	200	RJ0554	34,76	RJ0774	58,48	300	RJ0658	80,62	RJ0878	132,14	
	250	RJ0556	38,59	RJ0776	64,65	350	RJ0660	87,69	RJ0880	150,74	
	300	RJ0558	42,41	RJ0778	70,75	400	RJ0662	94,65	RJ0882	163,09	
	350	RJ0560	45,55	RJ0780	79,33	450	RJ0664	103,25	RJ0884	176,99	
	400	RJ0562	48,76	RJ0782	84,63	500	RJ0666	111,71	RJ0886	190,85	
	450	RJ0564	49,54	RJ0784	87,45	600	RJ0668	130,32	RJ0888	220,01	
500	100	RJ0566	30,42	RJ0786	52,92	700	RJ0670	156,37	RJ0890	256,69	
	150	RJ0568	34,14	RJ0788	58,25	800	RJ0672	167,57	RJ0892	278,59	
	200	RJ0570	37,98	RJ0790	63,82	900	RJ0674	170,52	RJ0894	293,47	
	250	RJ0572	42,31	RJ0792	70,59	100	RJ0676	54,47	RJ0896	93,51	
	300	RJ0574	46,63	RJ0794	77,39	150	RJ0678	62,25	RJ0898	105,37	
	350	RJ0576	50,25	RJ0796	87,17	200	RJ0680	70,02	RJ0900	117,31	
	400	RJ0578	53,87	RJ0798	93,13	250	RJ0682	79,17	RJ0902	130,45	
	450	RJ0580	55,72	RJ0800	97,80	300	RJ0684	88,28	RJ0904	143,57	
600	500	RJ0582	58,48	RJ0802	103,33	350	RJ0686	96,13	RJ0906	164,45	
	100	RJ0584	34,76	RJ0804	64,33	400	RJ0688	103,92	RJ0908	178,63	
	150	RJ0586	39,07	RJ0806	70,56	450	RJ0690	113,59	RJ0910	194,33	
	200	RJ0588	43,54	RJ0808	76,37	500	RJ0692	123,03	RJ0912	209,80	
	250	RJ0590	48,56	RJ0810	84,32	600	RJ0694	145,71	RJ0914	245,61	
	300	RJ0592	53,54	RJ0812	92,22	700	RJ0696	168,36	RJ0916	279,06	
	350	RJ0594	58,09	RJ0814	104,79	800	RJ0698	188,50	RJ0918	311,28	
	400	RJ0596	62,62	RJ0816	122,81	900	RJ0700	207,89	RJ0920	342,61	
	450	RJ0598	69,80	RJ0818	123,03	1.000	RJ0702	216,45	RJ0922	363,22	
	500	RJ0600	73,34	RJ0820	129,46						
600	RJ0602	83,66	RJ0822	145,84							

UTILIZACIÓN: Impulsión de aire para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado.

DESCRIPCIÓN: Rejilla en aluminio, simple deflexión, con aletas móviles Verticales.

ACABADO: Aluminio anodizado, satinado natural.

FIJACIÓN: Tipo SF - Oculta mediante clips con MM (marco de montaje).

Tipo T - Visible mediante tornillos en el bastidor con MM (marco de montaje) o BOX (caja).



REJILLAS DE ALUMINIO - IMPULSIÓN - MODELO HV

		HV		HV-R	
L	H	Código	€	Código	€
200	100	RJ1000	21,08	RJ1220	29,92
	150	RJ1002	26,15	RJ1222	37,87
	200	RJ1004	29,24	RJ1224	43,85
250	100	RJ1006	25,71	RJ1226	37,92
	150	RJ1008	29,63	RJ1228	44,48
	200	RJ1010	32,97	RJ1230	49,28
	250	RJ1012	35,65	RJ1232	52,87
300	100	RJ1014	28,61	RJ1234	44,15
	150	RJ1016	32,72	RJ1236	49,15
	200	RJ1018	37,04	RJ1238	55,15
	250	RJ1020	42,67	RJ1240	62,25
	300	RJ1022	47,02	RJ1242	68,35
350	100	RJ1024	30,32	RJ1244	47,19
	150	RJ1026	35,30	RJ1246	53,63
	200	RJ1028	41,41	RJ1248	61,22
	250	RJ1030	47,28	RJ1250	68,94
	300	RJ1032	53,23	RJ1252	76,76
	350	RJ1034	56,15	RJ1254	83,73
400	100	RJ1036	32,33	RJ1256	50,61
	150	RJ1038	38,77	RJ1258	58,75
	200	RJ1040	45,24	RJ1260	66,87
	250	RJ1042	52,09	RJ1262	75,76
	300	RJ1044	58,83	RJ1264	84,55
	350	RJ1046	65,22	RJ1266	95,78
450	400	RJ1048	71,66	RJ1268	103,99
	100	RJ1050	34,45	RJ1270	55,10
	150	RJ1052	42,01	RJ1272	64,03
	200	RJ1054	49,51	RJ1274	73,22
	250	RJ1056	57,22	RJ1276	83,28
	300	RJ1058	65,14	RJ1278	93,48
	350	RJ1060	71,54	RJ1280	105,32
500	400	RJ1062	79,04	RJ1282	114,90
	450	RJ1064	88,18	RJ1284	126,08
	100	RJ1066	36,64	RJ1286	59,13
	150	RJ1068	45,20	RJ1288	69,31
	200	RJ1070	53,72	RJ1290	79,56
	250	RJ1072	63,01	RJ1292	91,29
	300	RJ1074	71,26	RJ1294	102,02
	350	RJ1076	77,84	RJ1296	114,76
600	400	RJ1078	86,41	RJ1298	125,67
	450	RJ1080	95,56	RJ1300	137,64
	500	RJ1082	104,61	RJ1302	149,46
	100	RJ1084	47,99	RJ1304	77,55
	150	RJ1086	57,72	RJ1306	89,48
	200	RJ1088	67,89	RJ1308	100,72
	250	RJ1090	78,81	RJ1310	114,56
	300	RJ1092	88,84	RJ1312	127,53
	350	RJ1094	98,52	RJ1314	145,22
600	400	RJ1096	109,36	RJ1316	159,55
	450	RJ1098	121,49	RJ1318	174,72
	500	RJ1100	133,55	RJ1320	189,67
	600	RJ1102	154,12	RJ1322	216,29

		HV		HV-R	
L	H	Código	€	Código	€
700	100	RJ1104	53,37	RJ1324	84,55
	150	RJ1106	64,43	RJ1326	97,81
	200	RJ1108	76,55	RJ1328	112,87
	250	RJ1110	88,63	RJ1330	128,67
	300	RJ1112	100,81	RJ1332	144,59
	350	RJ1114	109,31	RJ1334	161,67
800	400	RJ1116	122,91	RJ1336	178,67
	450	RJ1118	136,33	RJ1338	196,05
	500	RJ1120	149,63	RJ1340	213,38
	600	RJ1122	173,76	RJ1342	245,55
	700	RJ1124	200,51	RJ1344	280,35
	100	RJ1126	58,09	RJ1346	91,35
	150	RJ1128	71,13	RJ1348	107,81
	200	RJ1130	84,80	RJ1350	124,76
	250	RJ1132	98,45	RJ1352	142,27
	300	RJ1134	111,85	RJ1354	159,58
900	350	RJ1136	123,98	RJ1356	181,83
	400	RJ1138	136,59	RJ1358	198,66
	450	RJ1140	151,01	RJ1360	217,85
	500	RJ1142	165,48	RJ1362	236,89
	600	RJ1144	194,25	RJ1364	274,93
	700	RJ1146	222,67	RJ1366	312,53
	800	RJ1148	252,64	RJ1368	351,75
	100	RJ1150	62,62	RJ1370	98,79
	150	RJ1152	78,11	RJ1372	117,99
	200	RJ1154	93,21	RJ1374	136,82
1.000	250	RJ1156	108,73	RJ1376	156,31
	300	RJ1158	123,98	RJ1378	175,49
	350	RJ1160	137,29	RJ1380	200,34
	400	RJ1162	151,10	RJ1382	219,54
	450	RJ1164	167,76	RJ1384	241,50
	500	RJ1166	184,28	RJ1386	263,42
	600	RJ1168	217,30	RJ1388	307,00
	700	RJ1170	250,88	RJ1390	351,20
	800	RJ1172	283,69	RJ1392	394,71
	900	RJ1174	311,53	RJ1394	434,49
1.000	100	RJ1176	66,95	RJ1396	105,98
	150	RJ1178	85,00	RJ1398	128,11
	200	RJ1180	101,72	RJ1400	149,00
	250	RJ1182	118,85	RJ1402	170,13
	300	RJ1184	136,00	RJ1404	191,29
	350	RJ1186	150,61	RJ1406	218,94
	400	RJ1188	165,72	RJ1408	240,44
	450	RJ1190	184,36	RJ1410	265,10
	500	RJ1192	203,00	RJ1412	289,77
	600	RJ1194	240,32	RJ1414	340,22
1.000	700	RJ1196	279,03	RJ1416	389,73
	800	RJ1198	314,68	RJ1418	437,46
	900	RJ1200	349,80	RJ1420	484,52
	1.000	RJ1202	384,89	RJ1422	531,65

UTILIZACIÓN: Impulsión de aire para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado. **DESCRIPCIÓN:** Rejilla en aluminio, doble deflexión, con aletas móviles horizontales por delante y verticales por detrás. **ACABADO:** Aluminio anodizado, satinado natural.

FIJACIÓN: Tipo SF - Oculta mediante clips con MM (marco de montaje).

Tipo T - Visible mediante tornillos en el bastidor con MM (marco de montaje) o BOX (caja).


REJILLAS DE ALUMINIO - IMPULSIÓN - MODELO VH

		VH		VH-R				VH		VH-R	
L	H	Código	€	Código	€	L	H	Código	€	Código	€
200	100	RJ1500	21,08	RJ1720	29,92	700	100	RJ1604	53,37	RJ1824	84,55
	150	RJ1502	26,15	RJ1722	37,87		150	RJ1606	64,43	RJ1826	97,81
	200	RJ1504	29,24	RJ1724	43,85		200	RJ1608	76,55	RJ1828	112,87
250	100	RJ1506	25,71	RJ1726	37,92		250	RJ1610	88,63	RJ1830	128,67
	150	RJ1508	29,63	RJ1728	44,48		300	RJ1612	100,81	RJ1832	144,59
	200	RJ1510	32,97	RJ1730	49,28		350	RJ1614	109,31	RJ1834	161,67
	250	RJ1512	35,65	RJ1732	52,87		400	RJ1616	122,91	RJ1836	178,67
300	100	RJ1514	28,61	RJ1734	44,15		450	RJ1618	136,33	RJ1838	196,05
	150	RJ1516	32,72	RJ1736	49,15		500	RJ1620	149,63	RJ1840	213,38
	200	RJ1518	37,04	RJ1738	55,15		600	RJ1622	173,76	RJ1842	245,55
	250	RJ1520	42,67	RJ1740	62,25		700	RJ1624	200,51	RJ1844	280,35
350	300	RJ1522	47,02	RJ1742	68,35		100	RJ1626	58,09	RJ1846	91,35
	100	RJ1524	30,32	RJ1744	47,19	150	RJ1628	71,13	RJ1848	107,81	
	150	RJ1526	35,30	RJ1746	53,63	200	RJ1630	84,80	RJ1850	124,76	
	200	RJ1528	41,41	RJ1748	61,22	250	RJ1632	98,45	RJ1852	142,27	
	250	RJ1530	47,28	RJ1750	68,94	300	RJ1634	111,85	RJ1854	159,58	
400	300	RJ1532	53,23	RJ1752	76,76	350	RJ1636	123,98	RJ1856	181,83	
	350	RJ1534	56,15	RJ1754	83,73	400	RJ1638	136,59	RJ1858	198,66	
	100	RJ1536	32,33	RJ1756	50,61	450	RJ1640	151,01	RJ1860	217,85	
	150	RJ1538	38,77	RJ1758	58,75	500	RJ1642	165,48	RJ1862	236,89	
	200	RJ1540	45,24	RJ1760	66,87	600	RJ1644	194,25	RJ1864	274,93	
	250	RJ1542	52,09	RJ1762	75,76	700	RJ1646	222,67	RJ1866	312,53	
450	300	RJ1544	58,83	RJ1764	84,55	800	RJ1648	252,64	RJ1868	351,75	
	350	RJ1546	65,22	RJ1766	95,77	100	RJ1650	62,62	RJ1870	98,79	
	400	RJ1548	71,66	RJ1768	103,99	150	RJ1652	78,11	RJ1872	117,99	
	100	RJ1550	34,45	RJ1770	55,10	200	RJ1654	93,21	RJ1874	136,82	
	150	RJ1552	42,01	RJ1772	64,03	250	RJ1656	108,73	RJ1876	156,31	
	200	RJ1554	49,51	RJ1774	73,22	300	RJ1658	123,98	RJ1878	175,49	
500	250	RJ1556	57,22	RJ1776	83,28	350	RJ1660	137,29	RJ1880	200,34	
	300	RJ1558	65,14	RJ1778	93,48	400	RJ1662	151,10	RJ1882	219,54	
	350	RJ1560	71,54	RJ1780	105,32	450	RJ1664	167,76	RJ1884	241,50	
	400	RJ1562	79,04	RJ1782	114,90	500	RJ1666	184,28	RJ1886	263,42	
	450	RJ1564	88,18	RJ1784	126,08	600	RJ1668	217,30	RJ1888	307,00	
	100	RJ1566	36,64	RJ1786	59,13	700	RJ1670	250,88	RJ1890	351,20	
550	150	RJ1568	45,20	RJ1788	69,31	800	RJ1672	283,69	RJ1892	394,71	
	200	RJ1570	53,72	RJ1790	79,56	900	RJ1674	311,53	RJ1894	434,49	
	250	RJ1572	63,01	RJ1792	91,29	100	RJ1676	66,95	RJ1896	105,98	
	300	RJ1574	71,26	RJ1794	102,02	150	RJ1678	85,00	RJ1898	128,11	
	350	RJ1576	77,84	RJ1796	114,76	200	RJ1680	101,72	RJ1900	149,00	
	400	RJ1578	86,41	RJ1798	125,67	250	RJ1682	118,85	RJ1902	170,13	
600	450	RJ1580	95,56	RJ1800	137,64	300	RJ1684	136,00	RJ1904	191,29	
	500	RJ1582	104,61	RJ1802	149,46	350	RJ1686	150,61	RJ1906	218,94	
	100	RJ1584	47,99	RJ1804	77,55	400	RJ1688	165,72	RJ1908	240,44	
	150	RJ1586	57,72	RJ1806	89,48	450	RJ1690	184,36	RJ1910	265,10	
	200	RJ1588	67,89	RJ1808	100,72	500	RJ1692	203,00	RJ1912	289,77	
	250	RJ1590	78,81	RJ1810	114,56	600	RJ1694	240,32	RJ1914	340,22	
650	300	RJ1592	88,84	RJ1812	127,53	700	RJ1696	279,03	RJ1916	389,73	
	350	RJ1594	98,52	RJ1814	145,22	800	RJ1698	314,68	RJ1918	437,46	
	400	RJ1596	109,36	RJ1816	159,55	900	RJ1700	349,80	RJ1920	484,52	
	450	RJ1598	121,49	RJ1818	174,72	1.000	RJ1702	384,89	RJ1922	531,65	
	500	RJ1600	133,55	RJ1820	189,67						
	600	RJ1602	154,12	RJ1822	216,29						

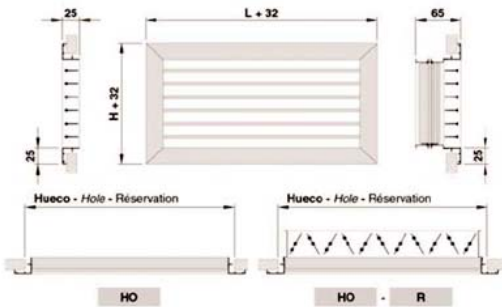
UTILIZACIÓN: Impulsión de aire para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado. **DESCRIPCIÓN:** Rejilla en aluminio, doble deflexión, con aletas móviles verticales por delante y horizontales por detrás.

ACABADO: Aluminio anodizado, satinado natural. **FIJACIÓN:** Tipo SF - Oculta mediante clips con MM (marco de montaje). Tipo T - Visible mediante tornillos en el bastidor con MM (marco de montaje) o BOX (caja).

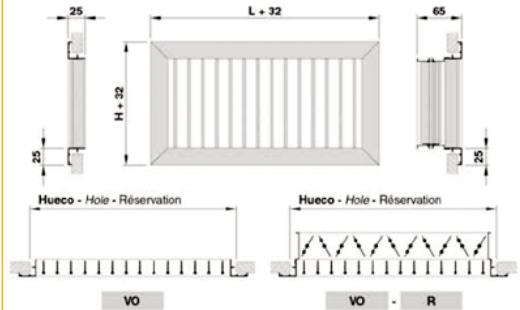


REJILLAS DE ALUMINIO

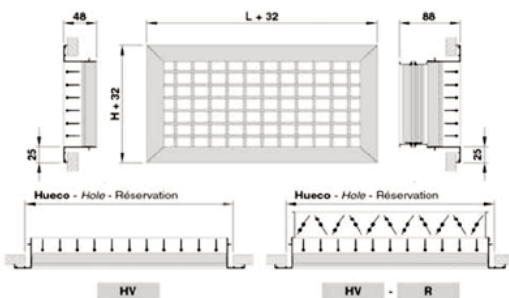
IMPULSIÓN - MODELO HO
DIMENSIONES



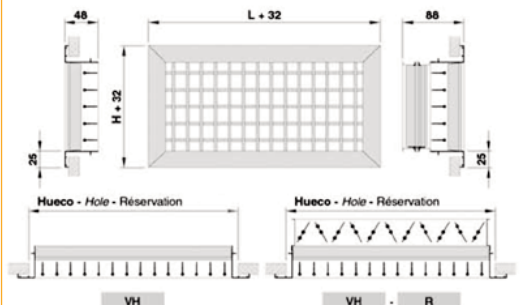
IMPULSIÓN - MODELO VO
DIMENSIONES



IMPULSIÓN - MODELO HV
DIMENSIONES



IMPULSIÓN - MODELO VH
DIMENSIONES




REJILLAS DE ALUMINIO - RETORNO - MODELO RH

		RH		RH-R				RH		RH-R		
L	H	Código	€	Código	€	L	H	Código	€	Código	€	
200	100	RJ2000	14,70	RJ2220	23,55	700	100	RJ2104	35,21	RJ2324	66,38	
	150	RJ2002	18,28	RJ2222	30,00		150	RJ2106	42,57	RJ2326	75,95	
	200	RJ2004	21,08	RJ2224	35,68		200	RJ2108	49,46	RJ2328	85,78	
250	100	RJ2006	16,94	RJ2226	29,14		250	RJ2110	59,43	RJ2330	99,47	
	150	RJ2008	19,81	RJ2228	34,66		300	RJ2112	69,44	RJ2332	113,23	
	200	RJ2010	22,61	RJ2230	38,91		350	RJ2114	73,67	RJ2334	126,03	
	250	RJ2012	27,27	RJ2232	44,49		400	RJ2116	77,88	RJ2336	133,64	
300	100	RJ2014	19,19	RJ2234	34,74		450	RJ2118	86,09	RJ2338	145,82	
	150	RJ2016	22,22	RJ2236	38,65		500	RJ2120	94,26	RJ2340	158,02	
	200	RJ2018	25,23	RJ2238	43,34		600	RJ2122	109,28	RJ2342	181,07	
	250	RJ2020	29,88	RJ2240	49,46		700	RJ2124	121,39	RJ2344	201,24	
	300	RJ2022	35,48	RJ2242	56,81		800	100	RJ2126	37,71	RJ2346	70,97
350	100	RJ2024	20,55	RJ2244	37,43			150	RJ2128	45,11	RJ2348	81,78
	150	RJ2026	23,66	RJ2246	42,00			200	RJ2130	52,44	RJ2350	92,40
	200	RJ2028	26,94	RJ2248	46,75			250	RJ2132	63,27	RJ2352	107,09
	250	RJ2030	32,04	RJ2250	53,70	300		RJ2134	74,09	RJ2354	121,82	
	300	RJ2032	38,18	RJ2252	61,71	350		RJ2136	78,38	RJ2356	136,23	
400	350	RJ2034	40,62	RJ2254	68,19	400		RJ2138	82,86	RJ2358	144,93	
	100	RJ2036	21,93	RJ2256	40,21	450		RJ2140	92,18	RJ2360	159,02	
	150	RJ2038	25,23	RJ2258	45,21	500		RJ2142	101,45	RJ2362	172,86	
	200	RJ2040	28,64	RJ2260	50,27	600		RJ2144	117,98	RJ2364	198,66	
	250	RJ2042	34,23	RJ2262	57,90	700		RJ2146	132,75	RJ2366	222,61	
	300	RJ2044	39,03	RJ2264	64,75	800		RJ2148	150,69	RJ2368	249,80	
	350	RJ2046	43,61	RJ2266	74,16	900		100	RJ2150	40,57	RJ2370	76,74
400	RJ2048	45,38	RJ2268	77,71	150			RJ2152	48,94	RJ2372	88,82	
450	100	RJ2050	23,80	RJ2270	44,45			200	RJ2154	57,29	RJ2374	100,90
	150	RJ2052	27,46	RJ2272	49,48		250	RJ2156	68,97	RJ2376	116,54	
	200	RJ2054	31,25	RJ2274	54,96		300	RJ2158	80,68	RJ2378	132,20	
	250	RJ2056	38,48	RJ2276	64,54		350	RJ2160	85,13	RJ2380	148,18	
	300	RJ2058	44,35	RJ2278	72,68		400	RJ2162	89,73	RJ2382	158,17	
	350	RJ2060	46,81	RJ2280	80,59		450	RJ2164	100,25	RJ2384	174,00	
	400	RJ2062	48,72	RJ2282	84,59		500	RJ2166	114,08	RJ2386	193,22	
500	450	RJ2064	53,67	RJ2284	91,58		600	RJ2168	123,83	RJ2388	213,53	
	100	RJ2066	25,76	RJ2286	48,26		700	RJ2170	146,79	RJ2390	247,11	
	150	RJ2068	29,75	RJ2288	53,86		800	RJ2172	165,98	RJ2392	277,00	
	200	RJ2070	33,94	RJ2290	59,77		900	RJ2174	197,32	RJ2394	320,28	
	250	RJ2072	42,63	RJ2292	70,92		1.000	100	RJ2176	43,43	RJ2396	82,46
	300	RJ2074	47,76	RJ2294	78,53			150	RJ2178	52,74	RJ2398	95,85
	350	RJ2076	49,80	RJ2296	86,71	200		RJ2180	62,07	RJ2400	109,36	
	400	RJ2078	52,09	RJ2298	91,35	250		RJ2182	74,62	RJ2402	125,90	
	450	RJ2080	57,07	RJ2300	99,15	300		RJ2184	87,34	RJ2404	142,63	
	500	RJ2082	62,07	RJ2302	106,92	350		RJ2186	91,91	RJ2406	160,23	
600	100	RJ2084	32,04	RJ2304	61,61	400		RJ2188	96,57	RJ2408	171,29	
	150	RJ2086	37,71	RJ2306	69,20	450		RJ2190	108,42	RJ2410	189,16	
	200	RJ2088	46,35	RJ2308	79,18	500		RJ2192	120,34	RJ2412	207,10	
	250	RJ2090	52,25	RJ2310	88,01	600		RJ2194	138,88	RJ2414	238,77	
	300	RJ2092	61,02	RJ2312	99,70	700		RJ2196	160,79	RJ2416	271,49	
	350	RJ2094	65,50	RJ2314	112,19	800		RJ2198	181,36	RJ2418	304,13	
	400	RJ2096	70,02	RJ2316	120,21	900		RJ2200	223,13	RJ2420	357,85	
	450	RJ2098	76,99	RJ2318	130,22	1.000		1.000	RJ2202	264,90	RJ2422	411,66
	500	RJ2100	84,05	RJ2320	140,17							
	600	RJ2102	97,50	RJ2322	159,67							

UTILIZACIÓN: Retorno de aire para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado.

DESCRIPCIÓN: Rejilla en aluminio, simple deflexión, con aletas fijas horizontales, inclinadas a 45°.

ACABADO: Aluminio anodizado, satinado natural.

FIJACIÓN: Tipo SF - Oculta mediante clips con MM (marco de montaje).

Tipo T - Visible mediante tornillos en el bastidor con MM (marco de montaje) o BOX (caja).


REJILLAS DE ALUMINIO - RETORNO - MODELO RV

		RV		RV-R				RV		RV-R	
L	H	Código	€	Código	€	L	H	Código	€	Código	€
200	100	RJ2500	15,58	RJ2720	24,42	700	100	RJ2604	38,59	RJ2824	69,76
	150	RJ2502	18,33	RJ2722	30,06		150	RJ2606	46,69	RJ2826	80,08
	200	RJ2504	21,08	RJ2724	35,68		200	RJ2608	54,13	RJ2828	90,46
250	100	RJ2506	17,84	RJ2726	30,05		250	RJ2610	63,90	RJ2830	103,94
	150	RJ2508	20,87	RJ2728	35,73		300	RJ2612	74,59	RJ2832	118,37
	200	RJ2510	23,97	RJ2730	40,28		350	RJ2614	79,14	RJ2834	131,49
	250	RJ2512	27,27	RJ2732	44,49		400	RJ2616	83,74	RJ2836	139,50
300	100	RJ2514	20,24	RJ2734	35,78		450	RJ2618	92,59	RJ2838	152,31
	150	RJ2516	23,45	RJ2736	39,88		500	RJ2620	101,33	RJ2840	165,08
	200	RJ2518	26,71	RJ2738	44,82		600	RJ2622	117,48	RJ2842	189,27
	250	RJ2520	32,14	RJ2740	51,73		700	RJ2624	121,39	RJ2844	201,24
350	300	RJ2522	35,48	RJ2742	56,81		100	RJ2626	41,31	RJ2846	74,57
	100	RJ2524	21,65	RJ2744	38,53	150	RJ2628	49,36	RJ2848	86,03	
	150	RJ2526	24,99	RJ2746	43,33	200	RJ2630	57,49	RJ2850	97,45	
	200	RJ2528	28,43	RJ2748	48,24	250	RJ2632	67,97	RJ2852	111,78	
	250	RJ2530	34,49	RJ2750	56,15	300	RJ2634	79,60	RJ2854	127,33	
400	300	RJ2532	41,02	RJ2752	64,55	350	RJ2636	84,26	RJ2856	142,12	
	350	RJ2534	40,62	RJ2754	68,19	400	RJ2638	89,16	RJ2858	151,24	
	100	RJ2536	23,21	RJ2756	41,49	450	RJ2640	99,06	RJ2860	165,90	
	150	RJ2538	26,71	RJ2758	46,69	500	RJ2642	109,10	RJ2862	180,51	
	200	RJ2540	30,19	RJ2760	51,82	600	RJ2644	126,86	RJ2864	207,54	
450	250	RJ2542	36,79	RJ2762	60,46	700	RJ2646	142,71	RJ2866	232,57	
	300	RJ2544	43,99	RJ2764	69,71	800	RJ2648	150,69	RJ2868	249,80	
	350	RJ2546	46,92	RJ2766	77,47	100	RJ2650	44,49	RJ2870	80,67	
	400	RJ2548	45,38	RJ2768	77,71	150	RJ2652	53,63	RJ2872	93,52	
	100	RJ2550	25,13	RJ2770	45,78	200	RJ2654	62,82	RJ2874	106,43	
500	150	RJ2552	28,99	RJ2772	51,01	250	RJ2656	74,16	RJ2876	121,73	
	200	RJ2554	32,94	RJ2774	56,65	300	RJ2658	86,80	RJ2878	138,32	
	250	RJ2556	41,34	RJ2776	67,40	350	RJ2660	91,60	RJ2880	154,65	
	300	RJ2558	47,68	RJ2778	76,02	400	RJ2662	99,06	RJ2882	167,50	
	350	RJ2560	50,30	RJ2780	84,08	450	RJ2664	107,76	RJ2884	181,50	
	400	RJ2562	52,40	RJ2782	88,27	500	RJ2666	119,21	RJ2886	198,36	
	450	RJ2564	53,67	RJ2784	91,58	600	RJ2668	133,16	RJ2888	222,86	
600	100	RJ2566	27,11	RJ2786	49,61	700	RJ2670	157,79	RJ2890	258,11	
	150	RJ2568	31,43	RJ2788	55,54	800	RJ2672	178,50	RJ2892	289,52	
	200	RJ2570	33,94	RJ2790	59,77	900	RJ2674	197,32	RJ2894	320,28	
	250	RJ2572	45,90	RJ2792	74,18	100	RJ2676	47,64	RJ2896	86,67	
	300	RJ2574	51,32	RJ2794	82,09	150	RJ2678	57,85	RJ2898	100,97	
	350	RJ2576	53,63	RJ2796	90,55	200	RJ2680	67,97	RJ2900	115,26	
	400	RJ2578	55,99	RJ2798	95,25	250	RJ2682	80,28	RJ2902	131,56	
	450	RJ2580	61,36	RJ2800	103,44	300	RJ2684	93,86	RJ2904	149,15	
600	500	RJ2582	62,07	RJ2802	106,92	350	RJ2686	98,84	RJ2906	167,16	
	100	RJ2584	35,17	RJ2804	64,74	400	RJ2688	103,81	RJ2908	178,53	
	150	RJ2586	41,34	RJ2806	72,83	450	RJ2690	116,57	RJ2910	197,31	
	200	RJ2588	47,68	RJ2808	80,51	500	RJ2692	129,37	RJ2912	216,14	
	250	RJ2590	56,15	RJ2810	91,91	600	RJ2694	139,38	RJ2914	239,27	
	300	RJ2592	65,53	RJ2812	104,21	700	RJ2696	172,84	RJ2916	283,54	
	350	RJ2594	70,41	RJ2814	117,10	800	RJ2698	194,88	RJ2918	317,66	
	400	RJ2596	75,35	RJ2816	125,54	900	RJ2700	239,82	RJ2920	374,54	
	450	RJ2598	82,77	RJ2818	136,00	1.000	RJ2702	264,90	RJ2922	411,66	
	500	RJ2600	90,40	RJ2820	146,52						
600	RJ2602	97,50	RJ2822	159,67							

UTILIZACIÓN: Retorno de aire para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado.

DESCRIPCIÓN: Rejilla en aluminio, simple deflexión, con aletas fijas verticales, inclinadas a 45°.

ACABADO: Aluminio anodizado, satinado natural.

FIJACIÓN: Tipo SF - Oculta mediante clips con MM (marco de montaje).

Tipo T - Visible mediante tornillos en el bastidor con MM (marco de montaje) o BOX (caja).



REJILLAS DE ALUMINIO - IMPULSIÓN O RETORNO MODELO VOC - VHC

VOC		VOC.01						VHC		VHC.01					
		VOC.01		VOC.01-RN		VOC.01-RI				VHC.01		VHC.01-RN		VHC.01-RI	
L	H	Código	€	Código	€	Código	€	L	H	Código	€	Código	€	Código	€
425	75	RJ3080	27,08	RJ3120	41,67	RJ3160	45,32	425	75	RJ3200	35,90	RJ3240	50,49	RJ3280	54,14
	125	RJ3082	27,62	RJ3122	44,40	RJ3162	48,64		125	RJ3202	36,65	RJ3242	53,43	RJ3282	57,67
	225	RJ3084	29,22	RJ3124	50,65	RJ3164	55,53		225	RJ3204	43,70	RJ3244	65,13	RJ3284	70,01
525	75	RJ3086	30,98	RJ3126	47,66	RJ3166	51,83	525	75	RJ3206	41,02	RJ3246	57,71	RJ3286	61,88
	125	RJ3088	31,29	RJ3128	50,48	RJ3168	55,21		125	RJ3208	43,68	RJ3248	62,86	RJ3288	67,59
	225	RJ3090	31,69	RJ3130	56,21	RJ3170	61,90		225	RJ3210	48,86	RJ3250	73,38	RJ3290	79,07
625	75	RJ3092	36,56	RJ3132	55,43	RJ3172	60,09	625	75	RJ3212	46,44	RJ3252	65,31	RJ3292	69,97
	125	RJ3094	36,75	RJ3134	58,35	RJ3174	63,71		125	RJ3214	48,72	RJ3254	70,33	RJ3294	75,69
	225	RJ3096	36,88	RJ3136	63,84	RJ3176	70,03		225	RJ3216	53,25	RJ3256	80,20	RJ3296	86,39
825	75	RJ3098	38,99	RJ3138	72,84	RJ3178	81,17	825	75	RJ3218	64,61	RJ3258	98,46	RJ3298	106,78
	125	RJ3100	42,65	RJ3140	79,67	RJ3180	88,79		125	RJ3220	70,67	RJ3260	107,69	RJ3300	116,81
	225	RJ3102	45,66	RJ3142	86,12	RJ3182	96,11		225	RJ3222	77,24	RJ3262	117,70	RJ3302	127,70
1.025	75	RJ3104	47,95	RJ3144	82,20	RJ3184	90,59	1.025	75	RJ3224	72,90	RJ3264	107,15	RJ3304	115,54
	125	RJ3106	53,16	RJ3146	91,93	RJ3186	101,43		125	RJ3226	81,01	RJ3266	119,78	RJ3306	129,28
	225	RJ3108	59,07	RJ3148	102,15	RJ3188	112,70		225	RJ3228	90,01	RJ3268	133,10	RJ3308	143,65

UTILIZACIÓN: Impulsión o retorno de aire para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado.

DESCRIPCIÓN: VOC = Rejilla en acero galvanizado, para conducto circular simple deflexión, con aletas móviles verticales.

VHC = Rejilla en acero galvanizado, para conducto circular doble deflexión, con aletas móviles, verticales por delante y horizontales por detrás.

ACABADO: Acero Galvanizado. **FIJACIÓN:** Visible mediante tornillos en el bastidor.

ACCESORIOS: RN = Compuerta de regulación en acero galvanizado, recta, deslizante (extracción).

RI = Compuerta de regulación en acero galvanizado, inclinada, deslizante (impulsión)

REJILLAS DE ALUMINIO - RETORNO - MODELO RA.TA

L		RA.TA		RA.TA-FIL	
		Código	€	Código	€
593	293	RJ3000	54,04	RJ3008	80,00
	593	RJ3002	92,93	RJ3010	133,98
1.193	293	RJ3004	107,77		
	593	RJ3006	190,98		

UTILIZACIÓN: Retorno de aire para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado. Rejilla diseñada para sustituir placas de techos modulares.

DESCRIPCIÓN: Rejillas en aluminio, sin bastidor, simple deflexión, con aletas fijas, inclinadas a 45°.

ACABADO: Aluminio anodizado, satinado.

FIJACIÓN: Apoyada sobre perfilería en T de falso techo.



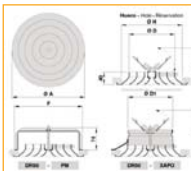
DIFUSORES DE ALUMINIO - MODELO DR

Tamaño	6"		8"		10"		12"		14"	
Modelo	Código	€	Código	€	Código	€	Código	€	Código	€
DR50	RJ3320	31,34	RJ3322	35,82	RJ3324	47,19	RJ3326	53,67	RJ3328	66,12
DR50-CR	RJ3340	40,37	RJ3342	45,36	RJ3344	57,36	RJ3346	65,14	RJ3348	78,70
DR50-XAPO	RJ3360	53,69	RJ3362	59,97	RJ3364	72,84	RJ3366	81,56		



ACCESORIOS - Punte de montaje (Acero Galvanizado)

		6"		8"		10"		12"		14"	
Modelo	Código	€	Código	€	Código	€	Código	€	Código	€	
PM	RJ3380	5,54	RJ3382	5,81	RJ3384	6,06	RJ3386	6,22	RJ3388	7,06	



UTILIZACIÓN: Impulsión de aire horizontal y fija para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado

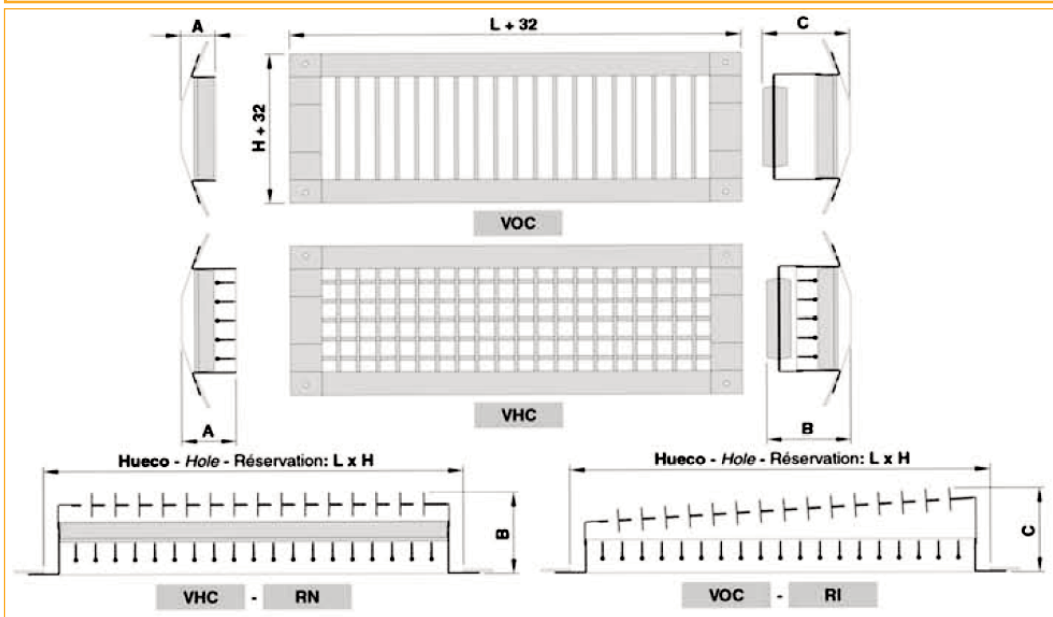
DESCRIPCIÓN: Difusor circular en aluminio de conos de conos fijos

ACABADO: Aluminio anodizado, satinado natural.

FIJACIÓN: Visible mediante tornillo situado en el centro del difusor con PM o XAPO.



**REJILLAS DE ALUMINIO - IMPULSIÓN O RETORNO
MODELO VOC - VHC**



**REJILLAS DE ALUMINIO - IMPULSIÓN
MODELO RA - RA.TA**

