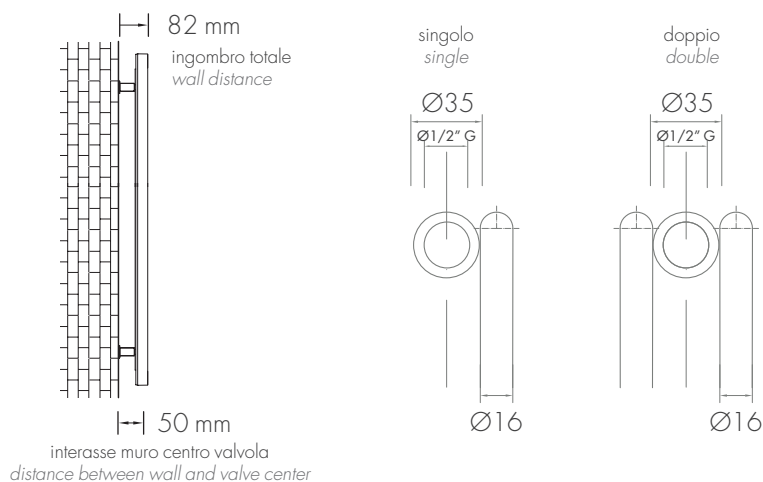


# DIAPHORA

disponibile in versione elettrico ed idraulico  
available in electric or hydraulic version



L (mm)	H (mm)	WATT $\Delta t50$	VERSION	ELEMENTS
186	400	138	👉	6
186	500	156	👉	6
186	600	174	👉	6
186	700	196	👉	6
186	800	210	👉	6
186	900	228	👉	6
186	1000	246	👉	6
186	1500	342	👉	6
186	1800	396	👉	6
186	2000	432	👉	6
186	2200	504	👉	6
248	400	184	👉	8
248	500	208	👉	8
248	600	232	👉	8
248	700	256	👉	8
248	800	280	👉	8
248	900	304	👉	8
248	1000	328	👉	8
248	1500	456	👉	8
248	1800	528	👉	8
248	2000	576	👉	8
248	2200	692	👉	8
310	400	230	👉	10
310	500	260	👉	10
310	600	290	👉	10
310	700	320	👉	10
310	800	350	👉	10
310	900	380	👉	10
310	1000	410	👉	10
310	1500	570	👉	10

## Living area

L (mm)	H (mm)	WATT $\Delta$ t50	VERSION	ELEMENTS
310	1800	660	👉	10
310	2000	720	👉	10
310	2200	860	👉	10
372	400	276	👉	12
372	500	312	👉	12
372	600	348	👉	12
372	700	384	👉	12
372	800	420	👉	12
372	900	456	👉	12
372	1000	492	👉	12
372	1500	684	👉	12
372	1800	792	👉	12
372	2000	864	👉	12
372	2200	1041	👉	12
434	400	322	👉	14
434	500	364	👉	14
434	600	406	👉	14
434	700	448	👉	14
434	800	490	👉	14
434	900	532	👉	14
434	1000	574	👉	14
434	1500	798	👉	14
434	1800	924	👉	14
434	2000	1008	👉	14
434	2200	1212	👉	14
496	400	368	👉	16
496	500	416	👉	16
496	600	464	👉	16
496	700	512	👉	16
496	800	560	👉	16
496	900	608	👉	16
496	1000	656	👉	16
496	1500	912	👉	16
496	1800	1056	👉	16
496	2000	1152	👉	16
496	2200	1396	👉	16
551	400	414	👉	18
551	500	468	👉	18
551	600	522	👉	18
551	700	576	👉	18
551	800	630	👉	18
551	900	684	👉	18
551	1000	738	👉	18
551	1500	1026	👉	18
551	1800	1188	👉	18
551	2000	1296	👉	18
551	2200	1542	👉	18
620	400	460	👉	20

L (mm)	H (mm)	WATT $\Delta$ t50	VERSION	ELEMENTS
620	500	520	△	20
620	600	580	△	20
620	700	640	△	20
620	800	700	△	20
620	900	760	△	20
620	1000	820	△	20
620	1500	1140	△	20
620	1800	1320	△	20
620	2000	1440	△	20
620	2200	1730	△	20
682	400	506	△	22
682	500	572	△	22
682	600	638	△	22
682	700	704	△	22
682	800	770	△	22
682	900	836	△	22
682	1000	902	△	22
682	1500	1254	△	22
682	1800	1452	△	22
682	2000	1584	△	22
682	2200	1910	△	22
744	400	552	△	24
744	500	624	△	24
744	600	696	△	24
744	700	768	△	24
744	800	840	△	24
744	900	912	△	24
744	1000	984	△	24
744	1500	1368	△	24
744	1800	1584	△	24
744	2000	1728	△	24
744	2200	2020	△	24
806	400	598	△	26
806	500	676	△	26
806	600	754	△	26
806	700	832	△	26
806	800	910	△	26
806	900	988	△	26
806	1000	1066	△	26
806	1500	1482	△	26
806	1800	1716	△	26
806	2000	1872	△	26
806	2200	2240	△	26
868	400	644	△	28
868	500	728	△	28
868	600	812	△	28
868	700	896	△	28
868	800	980	△	28

## Living area

L (mm)	H (mm)	WATT $\Delta$ t50	VERSION	ELEMENTS
868	900	1064	☹	28
868	1000	1148	☹	28
868	1500	1596	☹	28
868	1800	1848	☹	28
868	2000	2016	☹	28
868	2200	2364	☹	28
186	400	168	☹☹	6
186	500	198	☹☹	6
186	600	228	☹☹	6
186	700	258	☹☹	6
186	800	288	☹☹	6
186	900	318	☹☹	6
186	1000	348	☹☹	6
186	1500	492	☹☹	6
186	1800	576	☹☹	6
186	2000	636	☹☹	6
186	2200	760	☹☹	6
248	400	224	☹☹	8
248	500	264	☹☹	8
248	600	304	☹☹	8
248	700	344	☹☹	8
248	800	384	☹☹	8
248	900	424	☹☹	8
248	1000	464	☹☹	8
248	1500	656	☹☹	8
248	1800	768	☹☹	8
248	2000	848	☹☹	8
248	2200	1012	☹☹	8
310	400	280	☹☹	10
310	500	330	☹☹	10
310	600	380	☹☹	10
310	700	430	☹☹	10
310	800	480	☹☹	10
310	900	530	☹☹	10
310	1000	580	☹☹	10
310	1500	820	☹☹	10
310	1800	960	☹☹	10
310	2000	1060	☹☹	10
310	2200	1203	☹☹	10
372	400	336	☹☹	12
372	500	396	☹☹	12
372	600	456	☹☹	12
372	700	516	☹☹	12
372	800	576	☹☹	12
372	900	636	☹☹	12
372	1000	696	☹☹	12
372	1500	984	☹☹	12
372	1800	1152	☹☹	12

L (mm)	H (mm)	WATT Δ t50	VERSION	ELEMENTS
372	2000	1272	☺☺	12
372	2200	1540	☺☺	12
434	400	392	☺☺	14
434	500	462	☺☺	14
434	600	592	☺☺	14
434	700	602	☺☺	14
434	800	672	☺☺	14
434	900	742	☺☺	14
434	1000	812	☺☺	14
434	1500	1148	☺☺	14
434	1800	1344	☺☺	14
434	2000	1484	☺☺	14
434	2200	1772	☺☺	14
496	400	448	☺☺	16
496	500	528	☺☺	16
496	600	608	☺☺	16
496	700	688	☺☺	16
496	800	768	☺☺	16
496	900	848	☺☺	16
496	1000	928	☺☺	16
496	1500	1312	☺☺	16
496	1800	1536	☺☺	16
496	2000	1696	☺☺	16
496	2200	2022	☺☺	16
551	400	504	☺☺	18
551	500	594	☺☺	18
551	600	684	☺☺	18
551	700	774	☺☺	18
551	800	864	☺☺	18
551	900	954	☺☺	18
551	1000	1044	☺☺	18
551	1500	1476	☺☺	18
551	1800	1728	☺☺	18
551	2000	1908	☺☺	18
551	2200	2312	☺☺	18
620	400	560	☺☺	20
620	500	660	☺☺	20
620	600	760	☺☺	20
620	700	860	☺☺	20
620	800	960	☺☺	20
620	900	1060	☺☺	20
620	1000	1160	☺☺	20
620	1500	1640	☺☺	20
620	1800	1920	☺☺	20
620	2000	2120	☺☺	20
620	2200	2562	☺☺	20
682	400	616	☺☺	22
682	500	726	☺☺	22

## Living area

L (mm)	H (mm)	WATT $\Delta$ t50	VERSION	ELEMENTS
682	600	832	☺☺	22
682	700	946	☺☺	22
682	800	1056	☺☺	22
682	900	1166	☺☺	22
682	1000	1276	☺☺	22
682	1500	1804	☺☺	22
682	1800	2112	☺☺	22
682	2000	2332	☺☺	22
682	2200	2748	☺☺	22
744	400	672	☺☺	24
744	500	792	☺☺	24
744	600	912	☺☺	24
744	700	1032	☺☺	24
744	800	1152	☺☺	24
744	900	1272	☺☺	24
744	1000	1392	☺☺	24
744	1500	1968	☺☺	24
744	1800	2304	☺☺	24
744	2000	2544	☺☺	24
744	2200	3048	☺☺	24
806	400	728	☺☺	26
806	500	858	☺☺	26
806	600	988	☺☺	26
806	700	1118	☺☺	26
806	800	1248	☺☺	26
806	900	1378	☺☺	26
806	1000	1508	☺☺	26
806	1500	2132	☺☺	26
806	1800	2496	☺☺	26
806	2000	2756	☺☺	26
806	2200	3260	☺☺	26
868	400	784	☺☺	28
868	500	924	☺☺	28
868	600	1064	☺☺	28
868	700	1204	☺☺	28
868	800	1344	☺☺	28
868	900	1484	☺☺	28
868	1000	1624	☺☺	28
868	1500	2296	☺☺	28
868	1800	2688	☺☺	28
868	2000	2968	☺☺	28
868	2200	3580	☺☺	28



Colori **FEEL** // Color **FEEL**



per richiedere altri interessi o misure personalizzate contattare ufficio tecnico // for other valves distance or custom dimensions please contact technical office