

# EXPANSION TANKS WITH MEMBRANE - VASI DI ESPANSIONE CON MEMBRANA

model modello	height altezza (H) mm	Ø mm	pmax bar	pprec bar	temp °C	membrane membrana	connection raccordo gas
------------------	-----------------------------	---------	-------------	--------------	------------	----------------------	-------------------------------



CP 335							
CP335 / 6	118	325	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
CP335 / 8	132	325	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
CP335 / 10	150	325	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
CP335 / 12	170	325	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"

CP 387							
CP387 / 6	93	387	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
CP387 / 7	97	387	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
CP387 / 8	110	387	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
CP387 / 10	128	387	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
CP387 / 12	142	387	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
CP387 / 14	170	387	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
CP387 / 18	186	387	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"

CP 392							
CP392 / 6	61	392	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
CP392 / 8	75	392	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
CP392 / 10	90	392	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"

CP 416							
CP416 / 6	65	416	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
CP416 / 8	79	416	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
CP416 / 10	90	416	3	1,5	-10 +90	SBR	1/2"
CP416 / 12	108	416	3	1,5	-10 +90	SBR	1/2"



RP 200							
RP / 6	100	200x515	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
RP / 8	113	200x515	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
RP / 10	128	200x515	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"
RP / 12	146	200x515	3	1,5	-10 +90	SBR	3/4"

RP 220x450							
RP220 / 8	93	200x515	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP220 / 10	125	200x515	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP220 / 12	150	200x515	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"

RP 238							
RP238 / 6	70	238x516	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP238 / 8	80	238x516	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP238 / 10	100	238x516	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP238 / 12	120	238x516	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP238 / 14	150	238x516	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"

RP 250							
RP250 / 6	65	250x438	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP250 / 8	86	250x438	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP250 / 10	105	250x438	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP250 / 12	115	250x438	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"

RP 350							
RP350 / 8	73	350x440	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP350 / 10	83	350x440	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP350 / 12	98	350x440	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP350 / 14	116	350x440	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"
RP350 CE / 18	152	350x440	3	1,5	-10 +90	SBR	3/8"

model modello	height altezza (H) mm	Ø mm	pmax bar	pprec bar	temp °C	membrane membrana	connection raccordo gas
------------------	-----------------------------	---------	-------------	--------------	------------	----------------------	-------------------------------



ERE							
ERE 6	245	245	4	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE 8	275	245	4	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE 10	325	245	4	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE 12	320	285	4	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE CE 18	385	285	3,5	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE CE 24	420	325	3,5	1,5	-10 +100	SBR	3/4"



ERE CE 35	475	380	5	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE CE 50	595	380	6	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
con piedi / with feet							
ERE CE 35 cp	450	380	5	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE CE 50 cp	590	380	6	1,5	-10 +100	SBR	3/4"



con base / with basement							
ERE CE 35 cb	510	380	5	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE CE 50 cb	640	380	6	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE CE 80	690	460	6	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE CE 100	810	460	6	1,5	-10 +100	SBR	3/4"
ERE CE 150	970	510	6	1,5	-10 +100	SBR	1"
ERE CE 200	985	590	6	1,5	-10 +100	SBR	1"
ERE CE 250	1230	590	6	1,5	-10 +100	SBR	1"
ERE CE 300	1220	650	6	1,5	-10 +100	SBR	1"
ERE CE 400 d.650	1550	650	6	1,5	-10 +100	SBR	1"



ERE CE 400	1380	750	6	2,5	-10 +100	SBR	1"
ERE CE 500	1575	750	6	2,5	-10 +100	SBR	1"
ERE CE 600	1720	750	6	2,5	-10 +100	SBR	1"
ERE CE 700	1950	750	6	2,5	-10 +100	SBR	1"
ERE CE 750 d.750	2045	750	6	2,5	-10 +100	EPDM	F 2"

ERE CE 750	1820	800	8	2,5	-10 +100	EPDM	F 2"
ERE CE 1000	2130	800	8	2,5	-10 +100	EPDM	F 2 1/2"
ERE CE 1500	2130	1000	8	2,5	-10 +100	EPDM	F 2 1/2"
ERE CE 2000	2550	1100	8	2,5	-10 +100	BUTYL	DN 65
ERE CE 2500	2845	1100	8	2,5	-10 +100	BUTYL	DN 65
ERE CE 3000	2930	1250	8	2,5	-10 +100	BUTYL	DN 65
ERE CE 4000	3030	1450	8	2,5	-10 +100	BUTYL	DN 65
ERE CE 5000	3780	1450	8	2,5	-10 +100	BUTYL	DN 65



STYLE							
STYLE 1	270	80	10	2,5	-10 +100	BUTYL	1/2"
STYLE 1,5	390	80	10	2,5	-10 +100	BUTYL	1/2"
STYLE 2	455	80	10	2,5	-10 +100	BUTYL	1/2"
STYLE 3	560	90	10	2,5	-10 +100	BUTYL	1/2"
STYLE 4	655	90	10	3,5	-10 +100	BUTYL	1/2"
STYLE CE 6	600	120	10	3,5	-10 +100	BUTYL	1/2"
STYLE CE 8	515	160	10	3,5	-10 +100	BUTYL	1/2"