

# BOLLITORI PDC-SOLARE

## ACS 2 SCAMBIATORI

SERIE BPNB

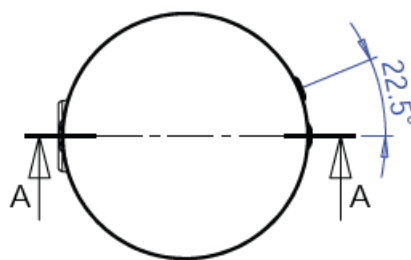
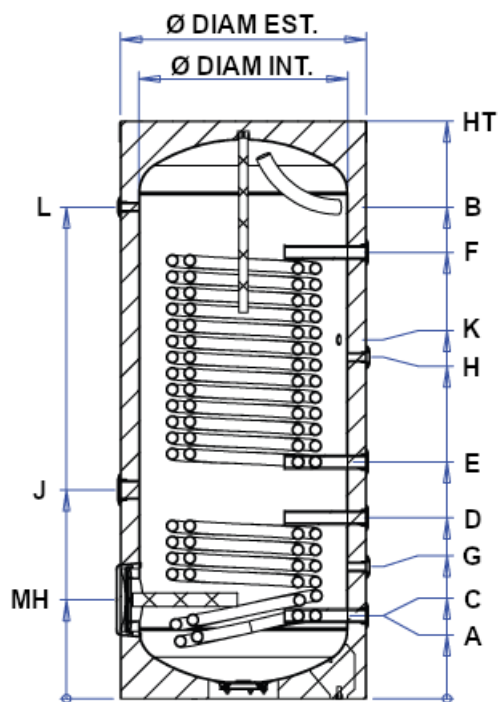


### Caratteristiche principali:

- Isolamento in poliuretano di alta qualità da 50 mm di spessore
- Temperatura massima di esercizio 95°C
- Vetrificazione e anodo al magnesio DIN 4753
- Termometro di serie, pozzetto sonda e flangia cieca da 180mm

MODELLO	BPNB2002	BPNB3002	BPNB5002
Capacità Lt.	184	272	431
Peso a vuoto KG	102	164	177
Diametro (compreso isolamento) mm	600	600	700
Altezza mm	1230	1760	1900
Scambiatore integrazione (superiore) mq	1,65	3,12	4,21
Scambiatore solare (inferiore) mq	0,64	1,14	1,51
Contenuto acqua sc. Superiore Lt.	8	15	21
Contenuto acqua sc. Inferiore Lt.	3	6	7
Potenza assorbita sc. Superiore KW	40	75	101
Potenza assorbita sc. Inferiore KW	15	27	36
Pressione max esercizio bar		8	
Pressione max esercizio scambiatori bar		6	
Perdita di calore EN12897 Kwh/24h	2,1	2,1	2,5
Temperatura max esercizio		95	
Classe di efficienza energetica ErP	C	C	C

Flangia	MH	180mm
Ø Diam. Est.		600 mm (200/300 Lt.) 700 mm (500 Lt.)
Ø Diam. Int.		500 mm (200/300 Lt.) 600 mm (500 Lt.)
Acqua Fredda Ing.	A	1" F
Acqua Calda Usc.	B	1" F
Sc. Inferiore Usc.	C	1" F
Sc. Inferiore Ing.	D	1" F
Sc. Superiore Usc.	E	1" F
Sc. Superiore Ing.	F	1" F
Porta Sonda	G	1/2" F
Porta Sonda	H	1/2" F
Attacco Resistenza	J	1 1/2" F
Ricircolo	K	3/4" F
Termometro	L	1/2" F



MODELLO	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	HT
BPNB2002	242	982	242	462	562	982	352	772	512	735	982	1230
BPNB3002		1512		582	742	1492	412	1117	662	1088	1512	1760
BPNB5002	238	1408	238	608	738	1658	423	1198	673	1184	1658	1900

Ci riserviamo il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti ed ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso.