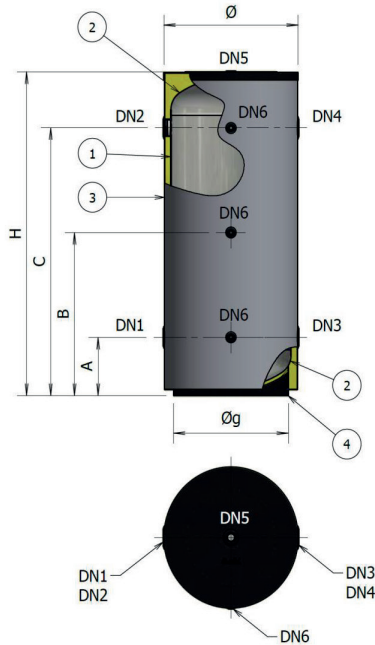


ACF 100 ÷ 500



Dati dimensionali

Dati dimensionali		Modello / Type			
Pos.	Descrizione Description	ACF			
Cod.	Codice Code	82024010	82024020	82024030	82024050
	Capacità Capacity (Lt.)	100	200	300	500
-	Volume utile Storage volume (Lt.)	96	195	290	495
-	Classe di efficienza energetica Energy efficiency class (Lt.)	C	C	C	C
Ø	Diametro accumulatore Cylinder diameter (mm)	460	600	650	750
H	Altezza Height (mm)	885	1160	1400	1695
Øg	Diametro gonna Skirt diameter (mm)	/	460	510	600
A	(mm)	185	260	285	320
B	(mm)	425	590	710	855
C	(mm)	665	920	1135	1390
D	(mm)	/	/	/	/
DN1	Manicotto / Coupling	G 1"1/2	G 1"1/2	G 2"	G 3"
DN2	Manicotto / Coupling	G 1"1/2	G 1"1/2	G 2"	G 3"
DN3	Manicotto / Coupling	G 1"1/2	G 1"1/2	G 2"	G 3"
DN4	Manicotto / Coupling	G 1"1/2	G 1"1/2	G 2"	G 3"
DN5	Manicotto / Coupling Connessione ausiliaria Auxiliary connection	G 1"1/4	G 1"1/4	G 1"1/4	G 1"1/4
DN6	Manicotto / Coupling Sonda Probes	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"
DN7	Manicotto / Coupling Scarico Drain	/	/	/	/

Pos.	Descrizione Description	Materiale Material	Quantità Quantity	Ricambi Spare parts
1	Fasciame Shell	<i>Modello/Type 100-200-300-500-800-1000</i> DD11 EN 10111 <i>Modello/Type 1500-2000-3000-5000</i> S235JR EN 10025	1	-
2	Fondo Head	<i>Modello/Type 100-200-300-500-800-1000</i> DD11 EN 10111 <i>Modello/Type 1500-2000-3000-5000</i> S235JR EN 10025	2	-
	Coibentazione Insulation	<i>Modello/Type 100-200-300-500</i> Coibentazione: poliuretano espanso rigido con il 95% di contenuto di cellule chiuse. - spessore 30 mm (100 litri); - spessore 50 mm (200 - 300 - 500 litri). Finitura esterna: lastra in polistirolo grigio RAL 9006. Insulation: expanded rigid polyurethane with 95% closed cells. - thickness 30 mm (100 liters); - thickness 50 mm (200-300-500 liters). External finish: polystyrene grey colour RAL 9006. <i>Modello/Type 800-1000</i> Coibentazione: - INTERNA: poliuretano espanso rigido con il 95% di contenuto di cellule chiuse, spessore 50 mm. - ESTERNA: fibra di poliestere spessore 20 mm. Finitura esterna: PVC grigio RAL 9006. Insulation: - INTERNAL: expanded rigid polyurethane with 95% closed cells, thickness 50 mm. - EXTERNAL: polyester fiber, thickness 20 mm. External finish: PVC grey colour RAL 9006.		
4	Gonna Skirt	<i>Modello/Type 100-200-300-500-800-1000-1500-2000-3000-5000</i> S235JR EN 10025	1	-

- Note:
- I volani termici serie ACF non sono trattati internamente.
The thermal flywheel ACF series are not inside coated.
 - I volani termici serie ACF sono conformi all' Art. 4.3 della **Direttiva 2014/68/UE** con esenzione dalla marcatura CE.
The thermal flywheel ACF are in compliance with the Directive No. 2014/68/EU, without CE marking (art. 4.3).
 - I volani termici serie ACF sono garantiti **5 anni**.
5 years warranty on the thermal flywheel ACF series.

-	Pressione max. esercizio (Accumulatore) Maximum working pressure (Cylinder) PS (bar)	10
-	Temperatura max. esercizio (Accumulatore) Maximum working temperature (Cylinder) T (°C)	+ 95