

SCHEDA DATI / SPECIFICATION : AMER 100 – MOTORI MTU 2000 HP / 2450 RPM

Motori MTU 2000 hp / 2450 rpm
MTU engines 2000hp / 2450 rpm

Rid. 2,75 : 1
Red. 2,75 : 1

Ø asse 105 mm anche per ipotetici 2100 hp
Shaft Ø 105 mm even for hypothetical 2100 hp

Calcolo per 22 m di galleggiamento:
Allowed for 22 m floating:

Peso / Weight	Velocità / Speed	
80 t	30,3	nodi/knots
90 t	29,2	nodi/knots
100 t	28,2	nodi/knots

In ogni caso va considerata un'elica di Ø 1150 mm e non meno di Ø 1120 mm
In any case it must be considered a propeller Ø 1150 mm and not less than Ø 1120 mm