

WATER PUMP CUMMINS CAPRARI



- Diesel Cummins NT 855 Engine
- Caprari 8 stages pump
- Max flow rate 280 m³ / h
- Max Working Pressure,: 32 bars
- Skid mounted for transport and fastening
- 4.5m x 1.4m x h 2.2 m, GW 4.2 t

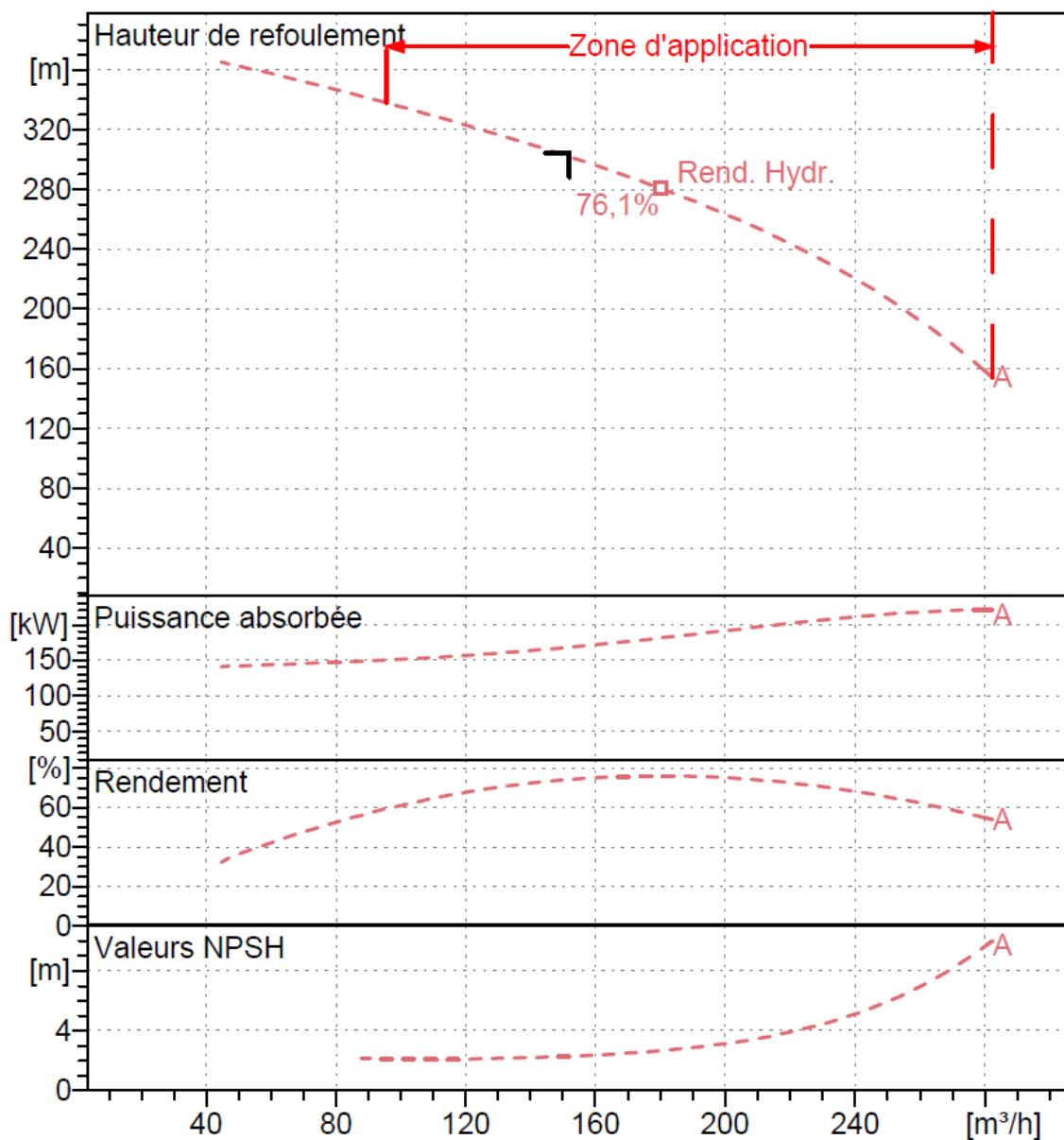


POMPE CENTRIFUGE MULTICELLULAIRE

PM 125/ 8 A

Pompe

- Centrifuge multicellulaire pour hautes pressions à axe horizontal
- Roues: en Fonte
- Diffuseurs et corps d'aspiration : en fonte
- Corps de refoulement et corps d'étage : en fonte (PMS/PMHT: en fonte sphéroïdale)
- Corps de refoulement avec pieds de support et orifice de refoulement tourné vers le haut ; corps d'aspiration à bouche orientable
- Arbre en acier inoxydable entièrement protégé par une douille en acier inoxydable. Double palier
- Roulements à billes largement dimensionnés pour supporter les charges radiales et axiales dans les deux sens
- Garniture : à tresse, réglable à faible coefficient de frottement (PMHT: garniture mécanique)
- Hauteur d'arbre normalisée (UNI 2946)



Caractéristiques de fonctionnement

ISO 9906 GRADE 2

Q [m³/h]	H [m]	P [kW]	Rend. [%]	NPSH [m]
130	317	159	70,3	2,16
150	303	167	74	2,29
170	289	176	75,8	2,51