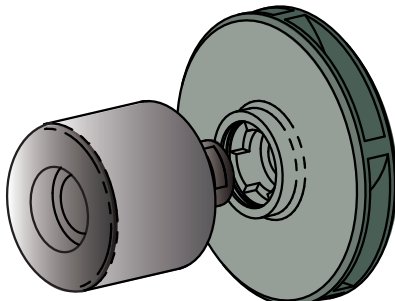




# POMPE ING. CALELLA

www.pompecalella.it PRODUCERS SINCE 1939 info@pompecalella.it



## ZCM



**Pompe centrifughe a trascinamento magnetico anticorrosive**

**Magnetic drive centrifugal pumps  
in composite materials**

#### **COSTRUZIONE:**

La serie "ZCM" è composta da una famiglia di 5 taglie di pompe centrifughe in materiale termoplastico a trascinamento magnetico. La serie è ottimizzata per utilizzare il minor numero possibile di componenti. La costruzione sealless non permette fuoriuscite del liquidopompato.

#### **MATERIALI COSTRUTTIVI:**

Corpi e giranti sono stammati in Polipropilene (T Max 60°C) o PVDF (T Max 80°C). O-Rings in Viton o EPDM. Magneti in terre rare bilanciati. Alberi in PTFEC/Ceramica o Carbon/Cermanica per applicazioni gravose.

#### **APPLICAZIONI:**

Liquidi acidi e basici diluiti, idrossidi, sali in varie concentrazioni e temperature, salamoia, acqua marina e termale, alcoli, inibitori, fertilizzanti, bagni galvanici ed ogni fluido aggressivo.

L'utilizzo è consigliato con liquidi puliti

#### **IMPIEGHI:**

Trasferimenti chimici e farmaceutici, trattamenti galvanici, inceneritori, piscicoltura, industrie agroalimentare, siderurgiche, zuccherifici, cartiere, circuiti stampati.

#### **CONSTRUCTION:**

Series "ZCM" includes 5 sizes of magnetic drive centrifugal pumps in composite materials. This series is optimized to reduce components number to the minimum. Seal less construction does not allow any pumped media leakage.

#### **MATERIALS:**

Stamped Polypropylene (T Max 60° C) or PVDF (T Max 80° C) casing and impeller. Viton or EPDM O-Rings. Balanced rare earth magnets PTFEC/Ceramic shaft. For severe application is available Carbon/Cermaic shaft execution.

#### **APPLICATIONS:**

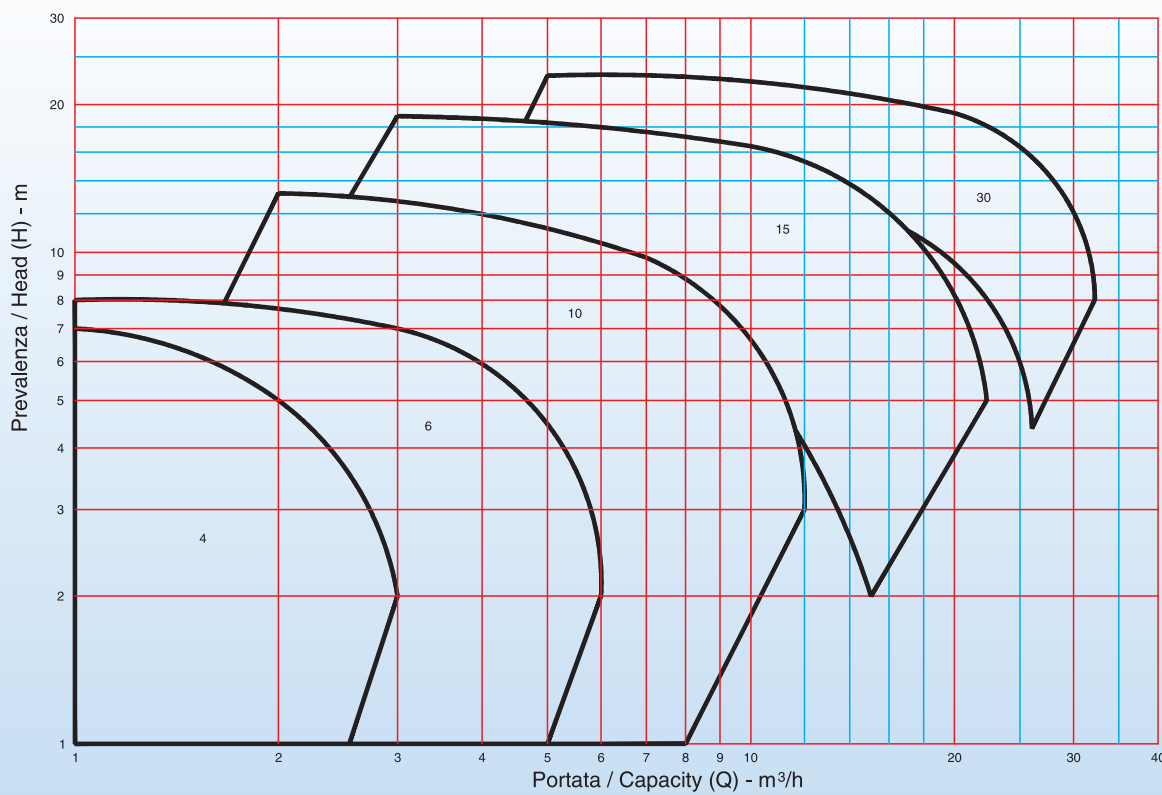
Acid or alkaline liquids, hydroxides, concentrated salts at various temperature , brine, sea and thermal waters, alcohol, inhibitors, fertilisers, galvanic baths and every kind of clean fluids chemically aggressive.

#### **MAIN FIELD OF USE:**

Chemical and pharmaceutical transport, galvanic treatments, scrubber towers, fish farm, agrichemical chemical, galvanic, iron and steel industries, sugar and paper plants.

Curve a 50Hz

2900 R.P.M.



Curve a 60Hz

3500 R.P.M.

