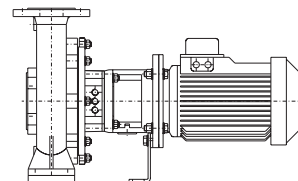


SIGLA DI IDENTIFICAZIONE - IDENTIFICATION MARK
RNM4 32 16A 122

① ② ③ ④ ⑤



- ① **Modello pompa / pump type:**
RNM Monoblocco con motore unificato.
 Close coupled with standardized electric motor.
- ② **N° poli motore elettrico. Il 2 poli non viene indicato -**
Electric motor poles number. The two poles motor hasn't been shown.
- ③ **Grandezza pompa - Pump size**
- ④ **Riduzione girante - Impeller reduction**
 "A" diametro massimo; "B" 1° riduzione; "C" 2° riduzione ecc...
 "A" maximum diameter; "B" 1° reduction; "C" 2° reduction etc...
- ⑤ **Modello e materiali componenti la tenuta primaria.**
Primary mechanical seal materials and type.
 Vedere sotto **"TABELLA CODICI TENUTA"**
 See below **"SEAL CODE TABLE"**

Tabella codici tenuta - Seal code table

CODICE CODE	MATERIALE MATERIALS			
	Parte fissa Stationary part	Parte rotante Rotatine part	Guarnizione Elastomer	Armatura Body
122	316	Graf	Viton	316
125	Widia	Widia	Epdm	316
135	All	Graf	Nbr	316
136	All	Graf	Epdm	316
151	All	Graf	Epdm	316l
153	Tung	Graf	Epdm	316

COD 999= TENUTE SPECIALI.
 PER APPLICAZIONI PARTICALARI E' POSSIBILE USARE ALTRI TIPI DI TENUTA
 PER INFORMAZIONI CONTATTATECI.

MATERIALI/MATERIALS:
ALL:ALLUMINA/CERAMIC

EPDM:EPDM/EPDM

PTFE:TEFLON/PTFE

SIL:SILICIO/SILICON CARBIDE

TUNG:TUNGSTENO/TUNGSTEN CARBIDE

VITON:VITON

GRAF:GRAFITE/CARBON