

## SCHEMA DI CODIFICA PRODOTTI

**A PRM 1 A S X E**

A: versione certificata NSF  
-: versione non certificata NSF

PRM: pompa rotativa serie PRM  
PR: pompa rotativa serie PR  
PRG: pompa rotativa serie PRG

Portata nominale a 1400 RPM:

05: 50 l/h	35: 350 l/h
08: 80 l/h	4: 400 l/h
1: 100 l/h	5: 500 l/h
15: 150 l/h	6: 600 l/h
2: 200 l/h	7: 700 l/h
21: 210 l/h	8: 800 l/h
27: 270 l/h	9: 900 l/h
3: 300 l/h	10: 1080 l/h

Materiale delle guarnizioni:

- : NBR
- E: EPDM
- V: Viton
- FEP: Teflon con anima In Viton

Materiale del corpo pompa:

- : ottone
- X: acciaio inox

Tipo valvola by-pass:

- H: senza valvola by-pass
- S: valvola by-pass normale
- Z: valvola by-pass bilanciata

Corpo pompa:

- A: corpo pompa senza filtro.  
Fissaggio al motore elettrico con fascetta metallica
- B: corpo pompa con filtro integrato.  
Fissaggio al motore elettrico con fascetta metallica
- C: corpo pompa senza filtro.  
Fissaggio al motore elettrico con flangia (3 fori)