



NEUTRALISATEUR AQUA PH DOM

LA SOLUTION POUR VOS MAISONS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ◆ Bouteille en fibre de verre (semi translucide) avec trou de remplissage DN 20
- ◆ Une vanne filtre gros débit de détassage (5 m³/h) à **disque céramique** (pas de piston, ni joint)
- ◆ Lavage automatique chronométrique
- ◆ Entrée/Sortie 26 x34 M
- ◆ Nécessite une alimentation 230 vac
- ◆ Nécessite une vidange
- ◆ L'Aqua PH DOM s'installe après le ballon de mise en pression
- ◆ Un entonnoir de remplissage
- ◆ Une charge adaptée (Aqua PH +)
- ◆ By pass



Réf	Modèle	Contenance	Taille du foyer	Dimension (vanne comprise)	Capacité de charge Aqua pH+
010305	Aqua pH DOM 1	60 L	5 personnes	H 1,59 M Ø 25 cm	50 kg
010306	Aqua pH DOM 2	100 L	10 personnes	H 1,59 M Ø 32 cm	75 kg

UNE EAU DOMESTIQUE ÉQUILBRÉE

La gamme **Aqua pH DOM** corrige l'acidité de l'eau grâce à une charge filtrante à base de calcium et de magnésium.

Une **eau acide** (pH < 6,5) favorise la corrosion des installations en métal (laitons, cuivre, acier, fer), entraînant fuites, détériorations et usure prématurée des équipements (chaudières, chauffe-eau...).

En **éliminant l'excès de CO₂**, le système rééquilibre le pH et le TH pour une eau plus saine et une meilleure durabilité des installations domestiques.



PROTÈGE LES INSTALLATIONS

Évite la **corrosion** des métaux et prolonge la durée de vie du matériel (chauffe-eau, chaudières, conduites...).



PRÉSERVE LA SANTÉ DU FOYER

Évite de consommer de l'eau chargée de **cuivre**.



RÉÉQUILIBRE PH ET TH

Corrige efficacement une **eau acide** et **faiblement minéralisée**, typique des régions granitiques ou schisteuses.



NEUTRALISE L'EXCÈS DE CO₂

Filtration naturelle qui élimine le CO₂ à l'origine de l'acidité.

Exemple de montage

