

LE RÉGULATEUR DE PRESSION

THE PRESSURE REGULATOR

Filetage : 3/4" Femelle

Connexion : 3/4 inch BSP

Débit : de 0,4 à 4 m³/h

Discharge : 0,4 to 4 m³/h

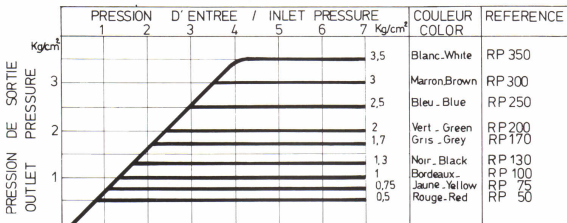


Le Régulateur ROLLAND couvre un débit de 0,4 à 4 m³/h. Il trouve son application pour la régulation de la pression des asperseurs sur pivot ou couverture intégrale ainsi que pour toute la micro-irrigation. Disponible en 9 pressions différentes de 50 g à 3,5 kg/cm². Sa construction "haute résistance" permet de résister aux plus dures conditions de travail dans les régions les plus chaudes.

The ROLLAND's pressure regulator covers a wide flow rate range from 0,4 to 4 m³/h. It finds application for sprinkler's pressure regulation in center pivot or solide set system and for all micro-irrigation. Available in 9 differents pressure from 50 g to 3,5 kg/cm². It's high heat resistance perform in extremely hot climate conditions.

Entrée 3/4" Femelle

Entrance 3/4 inch BSP Female



STÉ ROLLAND / USINE DE 73410 MOGNARD FRANCE