

# PRESSURE SWITCHES

To be used with motors up to :  
**1 HP / 115V or**  
**1.5 HP/ 230V**



**SERIES 150**

**FEMALE**



**Factory preset                    20/40**  
**Operating pressure : 30/50**  
**40/60**

## SELECTION CHART

MODELS	PRESET PSI	CONNECTION
150159S	20/40	1/4" Female
150147S	30/50	1/4" Female
750775S	20/40	1/4" Barb
750932S	30/50	1/4" Barb
750776S	20/40	1/4" Female
750933S	30/50	1/4" Female
750820A	40/60	1/4" Female
750777S	20/40	1/4" Male
750934S	30/50	1/4" Male
750953S	20/40	1/8" Barb
750954S	30/50	1/8" Barb
750957S	30/50	1/8" Barb
750779	80/100	1/4" Female
750820	40/60	1/4" Female

**Series 150 :**

**Shuts off the pump when water pressure is 10 PSI under the cut-in pressure.**

**This situation may occur when the well is pumped down. This protects the pump from damage caused by a suction break.**

**SERIES 750**

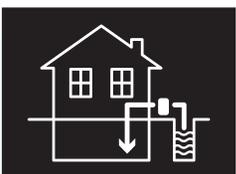


**Available with  
 barb, female and male  
 CONNECTION**

**BARB**

**FEMALE**

**MALE**



**Water in  
 PUMP SYSTEM**



# INTERRUPTEURS À PRESSION

S'installent sur moteurs jusqu'à :  
1 CV / 115V ou  
1.5 CV/ 230V

Réglé en usine pour : 20/ 40  
ou: 30/50

**PRESSION D'OPÉRATION**



**FEMELLE**



Met la pompe hors tension si la pression descend de 10 PSI sous la pression de démarrage.

Cette situation peut se produire quand le puits atteint un niveau très bas. Ce produit protège les dommages causés par un pompage à vide.

## TABLEAU DE SÉLECTION

MODÈLES	RÉGLAGE PSI	BRANCHEMENT
150159S	20/40	1/4" Femelle
150147S	30/50	1/4" Femelle
750775S	20/40	1/4" Barbelure
750932S	30/50	1/4" Barbelure
750776S	20/40	1/4" Femelle
750933S	30/50	1/4" Femelle
750820A	40/60	1/4" Femelle
750777S	20/40	1/4" Mâle
750934S	30/50	1/4" Mâle
750953S	20/40	1/8" Barbelure
750954S	30/50	1/8" Barbelure
750957S	30/50	1/8" Barbelure
750779	80/100	1/4" Femelle
750820	40/60	1/4" Femelle

**SÉRIES 750**



Disponible avec  
**BRANCHEMENT**  
barbelure, femelle et mâle

**À BARBELURE**

**FEMELLE**

**MÂLE**



Approvisionnement d'eau  
SYSTÈME DE POMPAGE

[www.burcam.com](http://www.burcam.com)

