

EQUIPAMENTO DE SUÇÃO E SANITÁRIOS

BOMBAS DE PORÃO SUBMERSÍVEIS NÃO AUTOMÁTICAS

BOMBAS NÃO AUTOMÁTICAS

AS BOMBAS DE PORÃO NÃO AUTOMÁTICAS CONVENCIONAIS FUNCIONAM POR MEIO DE UM INTERRUPTOR DE BÓIA (AUTOMÁTICO) OU POR PAINEL.



RULE 360
12v

REF:	CAP.	SAÍDA
29-24	1400LPH	19MM



RULE 500
12v

REF:	CAP.	SAÍDA
29-25D	1893LPH	19MM



RULE 800
12v

REF:	CAP.	SAÍDA
29-20R	3028LPH	19MM



RULE 800
12v

REF:	CAP.	SAÍDA
29-20F	3028LPH	19MM



RULE 1100
12v

REF:	CAP.	SAÍDA
29-27D	4164LPH	29MM



RULE 3700
24v

REF:	CAP.	SAÍDA
29-16A	14000LPH	38MM

Artigo Novo

* LPH = LITROS POR HORA

BOMBA DE PORÃO SUBMERSÍVEL AUTOMÁTICA



BOMBA AUTOMÁTICA

PARA ESTAS BOMBAS AUTOMÁTICAS NÃO SÃO NECESSÁRIOS INTERRUPTORES DE BÓIA. CONTROLADAS POR UMA OPERAÇÃO COMPUTORIZADA, A BOMBA LIGA-SE AUTOMATICAMENTE DURANTE CERCA DE 1 SEGUNDO A INTERVALOS DE 2'5 MINUTOS PARA DETECTAR ÁGUA. SE HOUVER ÁGUA, A BOMBA DETECTA UMA RESISTÊNCIA E CONTINUA A FUNCIONAR ATÉ TODA A ÁGUA SER REMOVIDA.

REF:	CAP.	SAÍDA
29-25S	1893LPH	19MM

BOMBAS AUTOMATIZADAS RULE-MATE

AS BOMBAS DE PORÃO AUTOMATIZADAS RULE-MATE INCLUEM UMA BOMBA E UM INTERRUPTOR DE BÓIA SEM MERCÚRIO NUMA ÚNICA CARCAÇA COMPACTA. QUANDO A BÓIA SOBE, LIGA A BOMBA. NÃO EXISTE UM CICLO LIGAR / DESLIGAR E PORTANTO, NÃO HÁ CONSUMO DE POTÊNCIA ATÉ LIGAR A BOMBA. CONCEBIDAS DE MANEIRA INOVADORA, AS BOMBAS RULE-MATE PODEM SER UTILIZADAS PRATICAMENTE PARA TODAS AS APLICAÇÕES DE BOMBEAMENTO DE PORÃO.

BOMBAS DE PORÃO SUBMERSÍVEIS AUTOMATIZADAS



RULE MATE 500
12v

REF:	CAP.	SAÍDA
29-RM500	1893LPH	19MM



RULE MATE 750
12v

REF:	CAP.	SAÍDA
29-RM750	2839LPH	19MM