

Kit comprenant 1 contacteur manométrique **CM6** + 1 manomètre + 1 mamelon laiton **280L 1/2" (15/21)**.



KCM 6R

- 0 à 6 bars (Manomètre à sec diamètre 63 - Axial)
- 0 à 6 bars (Manomètre à sec diamètre 63 - Radial)

Référence	€ HT
KCM 6A	43
KCM 6R	

- 0 à 6 bars (Manomètre à glycérine diamètre 63 - Axial)
- 0 à 6 bars (Manomètre à glycérine diamètre 63 - Radial)
- 0 à 10 bars (Manomètre à glycérine diamètre 63 - Radial)

Référence	€ HT
KCM 6AG	53
KCM 6RG	
KCM 10RG	

Options pour réservoirs galvanisés RG



Garnitures de niveau 1/2" (sans robinet)

Référence	€ HT
GST	152



Tube plastomère PC
Diamètre 15 mm
le mètre

Référence	€ HT
TP 15	51

Renouvellement d'air pour pompes de surface



ARIAMAT

Régulateur d'air automatique pour pompe de surface - Raccordement 1/2"

Pression en mètres	Capacité du réservoir									
	100	150	200	300	500	750	1000	1500	2000	
14/28	AR 300E						AR 1000E			
20/30	AR 300E						AR 1000E			
30/40	AR 300E						AR 1000E			
35/55	AR 300E						AR 1000E			
55/70	AR 300E						AR 1000E			
75/95	AR 300E						AR 1000E			

Référence	€ HT
AR 300E	93
AR 1000E	150

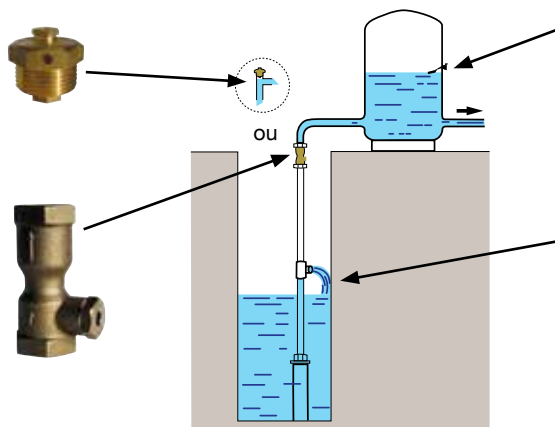
Renouvellement d'air pour pompes immergées

Doseur Insuflair 1" pour pompe de forage

Référence	€ HT
INSUFLAIR - 1"	89

Clapet de renouvellement d'air

Référence	€ HT
PULSAIR3 - 1"	150
PULSAIR3 - 1" 1/4	173
PULSAIR3 - 1" 1/2	220
PULSAIR3 - 2"	300
PULSAIR3A	67



Régulateur d'air

Référence	€ HT
PULSAIR4 - 1" 1/4	88

Kit complet de renouvellement d'air automatique comprenant **PULSAIR3 + PULSAIR4 + PULSAIR3A**

Référence	€ HT
KPS - 1"	306
KPS - 1" 1/4	328
KPS - 1" 1/2	376
KPS - 2"	455

Soupape de sécurité



Dans le cas où la pression maximale d'utilisation de la pompe (surface ou immergée) est supérieure à la pression de service du réservoir, il est fortement conseillé de prévoir le montage d'une soupape de sécurité. Prévoir mamelon égal référence **280L** en fonction du réservoir.

Référence	€ HT
SDS - 1/2"	65,99
SDS - 3/4"	77,93
SDS - 1"	103,80



Référence	€ HT
280L - 1/2"	1,52
280L - 3/4"	2,05
280L - 1"	3,19

RÉSÉROIRS