

TUYAUX

P R O T E C H

RÉPARATION D'UN CIRCUIT PISCINE

L'INNOVATION AU SERVICE DES PROFESSIONNELS

+33 (0)6 19 66 27 80 • contact@tuyauxprotech.com

www.tuyauxprotech.com

Réparez les fuites, entretenez la confiance !

— PROCÉDURE À SUIVRE —

Pour toute réparation il faut qu'il y ait eu une mise sous pression du circuit avec un constat de fuite

La réparation ne peut être effectuée que sur des circuits en direct exemple :

Bonde de fond / local technique ou Prise balais / local technique.

Skimmer (s'il n'y en a qu'un) / local technique.

Buse de refoulement (s'il n'y a qu'une) / local technique.

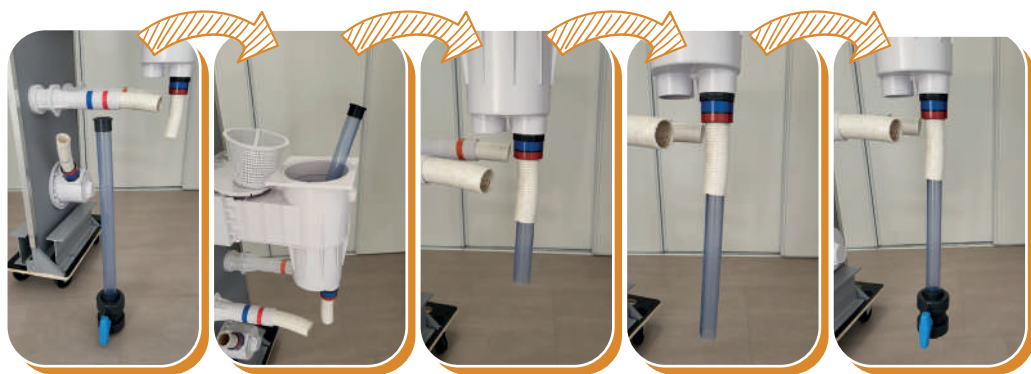
**IL SERA INDISPENSABLE DE PRÉVOIR LE REMPLACEMENT DE VANNE
CAR CELLES-CI SONT COLLÉES AU NIVEAU DU LOCAL TECHNIQUE.**

Pour tout autre circuit avec des raccordements en (T) il ne sera pas possible d'intervenir
ou alors sur certaine partie en concertation avec notre bureau d'étude.

Une fois la fuite localisée, débrancher le circuit en cause coté local technique.

Aspirer ou souffler le tuyau afin de vider la canalisation.

Passer un tire-fil à l'intérieur de celui-ci.



Relier le tire-fil au dispositif Tuyaux Protech fourni.

Lubrifier avec du savon liquide le départ du tuyau et procéder à sa mise en place.

Une fois en place couper proprement et nettoyer les 2 extrémités à l'aide de produit à dégraisser.

Coller les raccords ou pièces ou réduction fournies sur les 2 extrémités du côté tuyau.

Laisser sécher pendant au moins 1 heure.

Coller les pièces côté vannes et côté piscine en ayant pris soin de les dégraisser auparavant.

Laisser sécher le tout pendant 24 heure avant une remise en eau.



OPÉRATION TERMINÉE AVEC SUCCÈS

