

Marquage au Laser

2020-05f

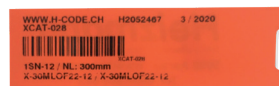
Chez Heizmann, l'ère numérique pour le marquage des tuyaux commence. Tous nos tuyaux confectionnés sont désormais marqués au laser. Chaque tuyau reçoit son H-CODE et la période de production (mois et année) soit sur la fixation soit sur l'armature.

Le code QR est nouveau. Le code QR contient l'ADN de votre tuyau confectionné. En scannant le code QR avec votre smartphone (généralement via l'application photo standard, pour les petits codes QR en utilisant une application de lecture de code gratuite), vous serez directement dirigé vers la "page tuyaux" correspondante sur Internet.

Vous y trouverez toutes les informations pertinentes sur le tuyau:

- Type du tuyau
- Longueur nominale ou de coupe
- Raccords
- Douilles de sertissage
- Angles de montage des armatures
- Votre numéro d'article (si disponible)
- Pression de service (pour tuyaux inoxydables et techniques)
- Produit d'écoulement (pour tuyaux inoxydables et techniques)
- Température de service (pour tuyaux inoxydables et techniques)
- Date de confection et d'expédition

Vous pouvez maintenant nous envoyer directement le lien par e-mail ou à votre confectionneur le plus proche afin qu'il puisse vous préparer le tuyau. Tout ce que vous avez à faire est d'aller chercher le tuyau. Il n'y a pas de temps d'attente chez le confectionneur. Comme alternative, vous pouvez également imprimer la „page du tuyau“ ou télécharger les informations sous forme de fichier CSV et par ex. les utiliser à des fins personnelles.



L'étiquette orange H-CODE est remplacée par le marquage laser



Scannez le QR-Code et vous serez dirigé sur la page tuyau correspondant au votre

Lien par mail à info@heizmann.ch

Lien direct vers la recherche du confectionneur le plus proche

Vous pouvez télécharger la liste des composants de votre tuyau sous forme de fichier CSV ou PDF

"Page tuyau" dans le navigateur internet avec les spécifications de votre tuyau

2052251	Heizmann AG
2052251	Heizmann AG
800mm	RS32
1-A	
Durchflussmedium	12
Betriebsdruck	20,0
Betriebstemperatur	13,03
Fertigungsdatum	16,03
Versanddatum	

L'une des prochaines étapes de développement sera une option de commande directe pour tous les H-CODE dans notre H-SHOP. Pour des raisons techniques, seuls nos propres H-CODE peuvent actuellement être commandés par saisie manuelle dans notre H-SHOP.

20.05.2020 Hs