

Eau

Code : Tuyau en caoutchouc naturel et synthétique, pour le jardinage, l'aspiration et le refoulement de l'eau
Temp. : -25° à + 70 °C
DI. Int. : 10 à 17 mm **Bar :** 6 & 10 **Norme :** TS 2420-1 / EN ISO 1403

Basse pression

Code : Tuyau en caoutchouc naturel et synthétique, pour le jardinage, l'aspiration et le refoulement de l'eau
Temp. : -25° à + 70 °C
DI. Int. : 10 à 254 mm **Bar :** 7 **Norme :** TS 2420-1 / EN ISO 1403

Moyenne pression

Code : Tuyau en caoutchouc naturel et synthétique, pour utilisation industrielle et de construction (pression moyenne d'application)
Temp. : -25° à + 70 °C
DI. Int. : 10 à 254 mm **Bar :** 7 **Norme :** TS 2420-2 / EN ISO 1403 ISO 1307

Haute pression

Code : Tuyau en caoutchouc naturel et synthétique, pour usage intensif en refoulement pour utilisation industrielle et de construction (pression moyenne d'application)
Temp. : -25° à + 70 °C
DI. Int. : 10 à 254 mm **Bar :** 25 **Norme :** TS 2420-3 / EN ISO 1403 ISO 1307

Usage industriel de l'eau

Code : Tuyau en caoutchouc naturel et synthétique, pour l'aspiration et le refoulement pour des applications industrielles, agricoles et pour les particuliers
Temp. : -25° à + 70 °C
DI. Int. : 10 à 254 mm **Bar :** 10 **Norme :** TSE 2420-2 / EN ISO 1403 ISO 1307



Code : Tuyau en caoutchouc naturel et synthétique, jardinage, utilisation agricole et industrielle de faible pression, aspiration et refoulement d'eau
Temp. : -25° à + 70 °C
DI. Int. : 51 à 304.8 mm **Bar :** 5 **Norme :** ISO 1307

Eau aspiration et refoulement

Code : Tuyau en caoutchouc naturel et synthétique, aspiration et refoulement de l'eau en application industrielle et pour la construction
Temp. : -25° à + 70 °C
DI. Int. : 19 à 304.8 mm **Bar :** 10 **Norme :** ISO 1307

Aspiration de l'eau - extérieur cannelé

Code : Tuyau en caoutchouc naturel et synthétique, aspiration et refoulement de l'eau en application agricole, industrielle et pour la construction
Temp. : -25° à + 70 °C
DI. Int. : 25.4 à 304.8 mm **Bar :** 3 **Norme :** TS 5365 / EN 24641 TYPE 1 ISO 1307

Aspiration et refoulement canalisé de l'eau

Code : Tuyau en caoutchouc naturel et synthétique, aspiration et refoulement de l'eau en application industrielle et pour la construction
Temp. : -25° à + 70 °C
DI. Int. : 19 à 152.4 mm **Bar :** 10 **Norme :** ISO 1307

Neige artificielle

Code : Tuyau caoutchouc SBR/NBR pour l'équipement de machines à jet de neige artificielle
Temp. : -40° à + 70 °C
DI. Int. : 38 et 51 mm **Bar :** 40 **Norme :** ISO 1307

Vidanges

Code : Tuyau caoutchouc SBR/NBR pour le lavage et le rinçage à haute pression
Temp. : -40° à + 70 °C
DI. Int. : 19 à 25.5 mm **Bar :** 150-200 **Norme :** ISO 1307

