











APPLICATIONS FOR FLEXZILLA® HOSE PRODUCTS

PRODUCT	APPLICATIONS	ADVANTAGES
<p>Flexzilla® Premium Water Hose</p> 	<p>Construction, water delivery, landscaping, concrete cleaning/pouring/conditioning, grounds keeping, washdown, agriculture, service stations, workshops, in-plant maintenance, vehicle repair, irrigation, apartment maintenance, commercial property management, marine, stadium grounds keeping. Consult K-1419 or K-1422 for more details.</p>	<p>Where visibility, safety, and flexibility are important. Uses requiring frequent coiling and uncoiling of the hose. Where the hose is routed through tight spaces when kinking is a big problem. Good hose for use with water hose reels or when water temperatures are very cold. Holds up very well to abrasive conditions.</p>
<p>Flexzilla® Pressure Washer Hose</p> 	<p>Intended for use with pressure washing machines. 3/8 size positioned for large commercial and industrial customers, 5/16 size positioned for small commercial, residential and do-it-yourself customers. Consult K-1420 or K-1422 for more details.</p>	<p>Very high pressure capability and robustly constructed with high burst factor of safety. Well-suited for conditions where flexibility is important or there are tight routing requirements. Bright color is a plus where safety and visibility are important. A good choice where "marring" or marking of surfaces are intolerable.</p>
<p>ZillaWhip™</p> 	<p>Designed for pneumatic tool use and application. ZillaWhip™ is installed and becomes a fixed part of pneumatic tools. Will frequently be coupled with a male half air coupling. An accessory product to Flexzilla® air hoses. The ball joint makes it great for use on large equipment or in tight spaces. Consult K-1421 or K-1422 for more details.</p>	<p>Reduces twisting of the main hose extending its life. Additionally, its presence can reduce user fatigue by allowing the coupling's weight to be transferred away from the tool. This is important for precision applications like paint spraying.</p>
<p>Flexzilla® Air Hose</p> 	<p>Great for any pneumatic purpose or application. Shop air, pneumatic tools, and long length applications. Consult K-1383 or K-1422 for more details.</p>	<p>Extremely flexible, coils easily. Lightweight, easy to use. Resists taking a "set" avoiding stubborn, rigid coils. This hose lies flat reducing the risk of tripping. Highly visible.</p>
<p>Flexzilla® Air Hose in Bulk</p>	<p>The Flexzilla® Air Hose, end fittings, crimper and bend restrictors also available. Consult K-1398 or K-1422 for more details.</p>	<p>All the advantages of Flexzilla® Air hose, allowing creation of custom hose assemblies as needed.</p>
<p>Truck Tire Inflator Kit</p> 	<p>Special item created for the trucking industry. This kit enables the truck's air system to inflate truck tires during emergency situations. Consult K-1422 for more details.</p>	<p>Flexzilla® air hose allows easy coiling and uncoiling, lies flat and is highly visible for safety awareness. The hose's flexibility eases use in cold weather environments.</p>

Flexzilla® is a registered trademark of Legacy™ Manufacturing Company
ZillaWhip™ is a trademarks of Legacy™ Manufacturing Company

UN MONSTRE DE TUYAU FLEXIBLE

APPLICATIONS ADAPTÉES AUX PRODUITS FLEXZILLA®

PRODUIT	APPLICATIONS	AVANTAGES
<p>Tuyau Flexzilla® de qualité supérieure pour eau</p> 	<p>Domaine de la construction, distribution d'eau, aménagement paysager, nettoyage/coulage/conditionnement du béton, entretien de terrain, lavage, agriculture, stations-service, ateliers, entretien d'usine, réparation automobile, irrigation, entretien d'immeubles résidentiels, gestion de propriétés commerciales, naval, entretien de terrains sportifs. Voir K-1419 ou K-1422 pour plus d'info.</p>	<p>Quand la visibilité, la sécurité et la souplesse sont importantes. Utilisations à enroulement et déroulement répétitifs. Quand le flexible passe à travers des espaces restreints propices à l'entortillement. Parfait pour embobiner sur un dévidoir de tuyau à eau ou quand la température de l'eau est très froide. Excellente résistance à l'abrasion.</p>
<p>Tuyau Flexzilla® pour laveuse pression</p> 	<p>S'utilise avec les machines à laver sous pression. Le calibre de 3/8 vise les gros clients commerciaux et industriels, le calibre 5/16 vise les petits clients commerciaux, résidentiels et les bricoleurs. Voir K-1420 ou K-1422 pour plus d'info.</p>	<p>Grande capacité de résistance à la pression, construction robuste avec indice d'éclatement élevé et sécuritaire. Approprié aux conditions exigeant une grande souplesse ou quand le chemin parcouru par le tuyau est parsemé de rétrécissements. Couleurs vives appréciées quand les conditions de visibilité et de sécurité sont importantes. Bon choix si des marques et des taches sur les surfaces sont inadmissibles.</p>
<p>ZillaWhip™</p> 	<p>Conçu pour les outils pneumatiques et leurs applications. ZillaWhip™ est raccordé et devient une composante fixe de l'outil pneumatique. Raccordement souvent exécuté au moyen d'un demi-raccord mâle pour air. Un produit complémentaire au tuyau à air Flexzilla®. Le pivot à rotule est un atout pour l'accouplement sur l'équipement volumineux ou dans les endroits restreints. Voir K-1421 ou K-1422 pour plus d'info.</p>	<p>Réduit l'entortillement du tuyau principal et prolonge sa durée de vie. Diminue aussi la fatigue chez l'utilisateur en transférant le poids du raccord loin de l'outil. Ceci compte pour beaucoup dans un travail de précision comme l'application de peinture</p>
<p>Tuyau à air Flexzilla®</p> 	<p>Formidable pour les applications tout-usage ou pneumatiques. Alimentation en air d'ateliers, outils pneumatiques et applications grandes longueurs. Voir K-1383 ou K-1422 pour plus d'info.</p>	<p>Extrêmement souple, s'enroule facilement. Léger et facile à manipuler. Les anneaux ne se "figent" pas, ce qui évite une spirale rigide et indéformable. Ce flexible s'étend à plat minimisant le danger de trébucher. Grande visibilité.</p>
<p>Programme global de tuyau Flexzilla®</p>	<p>Tuyau à air Flexzilla® en vrac. Sont aussi disponibles bagues d'extrémités, sertisseurs et manchons restricteurs. Voir K-1398 ou K-1422 pour plus d'info.</p>	<p>Tous les avantages d'un tuyau à air Flexzilla® mais favorisant la création d'agencements personnalisés selon les besoins.</p>
<p>Kit gonfle-pneus Flexzilla® pour camions</p> 	<p>Produit spécial conçu pour l'industrie du camionnage. Dans les situations d'urgence, ce kit permet de gonfler les pneus en se branchant sur l'alimentation en air à bord des camions. Voir K-1422 pour plus d'info.</p>	<p>Tuyau à air Flexzilla® avec facilité d'enroulement et de déroulement, s'étend à plat et a une grande visibilité pour prioriser la sécurité. La souplesse du tuyau facilite son utilisation dans les milieux froids.</p>

Flexzilla® est une marque déposée de Legacy™ Manufacturing Company
ZillaWhip™ est une marque de commerce de Legacy™ Manufacturing Company