

Bezpečnostní informace – zodpovědnost uživatele

Životnost pryžových hadic závisí především na vyhrazeném použití. Zařízení a systémy, ve kterých je hadice nainstalována, musí být navrženy s ohledem na bezpečnost. Jelikož naše hadice může být navržena pro různé aplikace, nemůže IVG Colbachini SpA zaručit řádné fungování produktu za všech okolností. Rozbor technických aspektů vztahených ke specifickým použitím musí být proveden uživateli při výběru produktu, který splňuje jejich požadavky. Z toho důvodu ve vztahu k rozmanitosti provozních podmínek a aplikací hadice IVG je výhradně uživatel zodpovědný za konečný výběr produktu považovaného jako vhodného k vyhovění výkonu a bezpečnostních požadavků požadovaných aplikací.

Informace a technické údaje uvedené v technických listech produktu musí být prověřeny uživateli s odpovídajícími technickými dovednostmi.

Společnost IVG Colbachini není zodpovědná za jiná použití určená koncovým uživatelem, která jsou odlišná od toho uvedeného v jejich katalozích, produktových technických listech, nabídkách, potvrzeních objednávek a jakýchkoliv přiložených doporučeních.

Nevhodný výběr produktu nebo zanedbání postupů instalace, použití, údržby a uskladnění hadic může vést k poškození hadice a způsobit poškození materiálu a/nebo vážné zranění osob. Za účelem výběru a náležitého použití produktů IVG Vás také odkazujeme na dokument "Doporučení výběru, uskladnění, použití a údržbu pryžových hadic" poskytnutý společností Assogomma a který je k dispozici na www.ivgspa.it. Tato doporučení jsou dle mezinárodní normy ISO 8331, "Plastové a pryžové hadice a hadicové armované komplety – Směrnice pro výběr, uskladnění, použití a údržbu."

Z bezpečnostních důvodů nikdy nepřesahujte provozní tlak uvedený v technickém listu produktu.

Za účelem specifických aplikací pryžových hadic Vás odkazujeme na zákonné požadavky nebo specifické normy; navíc jsou k dispozici dodatečná doporučení pro obzvláště kritické aplikace.

Ohledně dalších informací kontaktujte marketingové oddělení (marketing@ivgspa.it).