

ADX シリーズ

- 自動着脱システム用途の酷使に耐えるフラットフェースデザイン
- 高いサージフローへの耐久性
- 自動マルチプレートへも柔軟に据え付け可能

セインのADXシリーズは、自動着脱システム向けに専用に開発された油圧フラットフェース、オートコネクタカップリングです。各種作業車両ならびに油圧ショベル用クイックコネクター、トラクター、ホイールローダー用アタッチメント等に自動着脱システムを開発する全ての設計者にとって最適なソリューションです。ADXは高いサージフローや圧力変動に対応できる、超高耐久カップリングです。様々な用途の自動着脱用マルチプレートに組み込めるように標準化設計されています。亜鉛ニッケル鍍金を施した高合金スチール製のため、過酷な環境において長期にわたる使用が可能です。



		品番	Connection
カップリング	サイズ: 3/8"	10 931 1204	G 3/8" メネジ
	サイズ: 1/2"	10 931 1205	G 1/2" メネジ
	サイズ: 3/4"	10 931 1207	G 3/4" メネジ
	サイズ: 1"	10 931 1209	G 1" メネジ
ニップル	サイズ: 3/8"	10 931 6204	G 3/8" メネジ
	サイズ: 1/2"	10 931 6205	G 1/2" メネジ
	サイズ: 3/4"	10 931 6207	G 3/4" メネジ
	サイズ: 1"	10 931 6209	G 1" メネジ

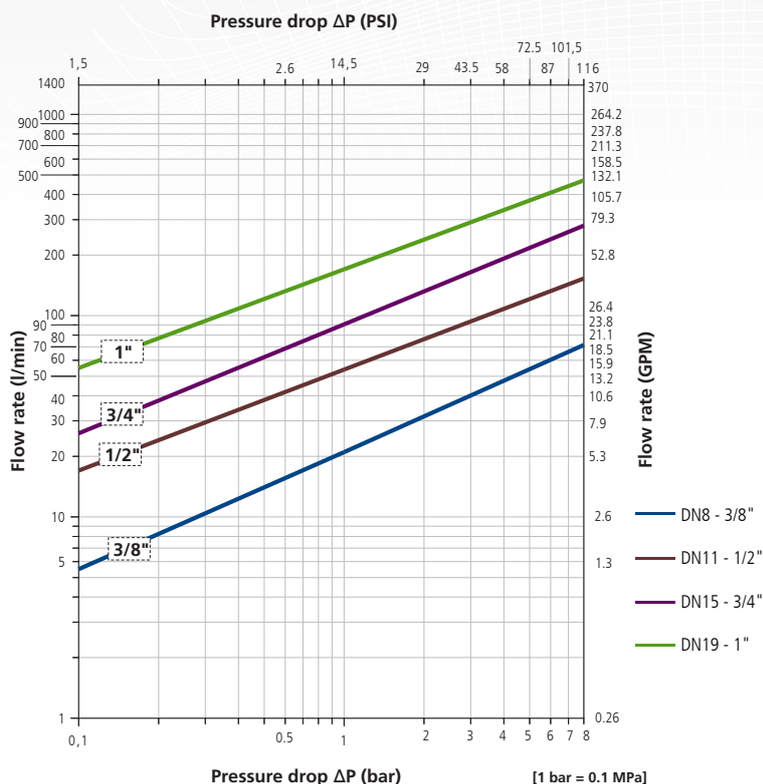




仕様

定格流量.....	40-291 l/min @ 3bar ΔP (10.6-76.9 GPM @ 43.5 ΔPSI)
使用温度範囲.....	-30°C - +100°C (-22°F - +212°F)
カップリング材質.....	スチール
ニップル材質.....	スチール
シール材質.....	NBR
最高使用圧力 (接続時).....	42.0 MPa (6091 PSI)
最高使用圧力 (分離時).....	40.0 MPa (5801 PSI)
最低破壊圧力 (接続時).....	168.0 MPa (24366 PSI)
最低破壊圧力 (分離時).....	100.0 MPa (14503 PSI)
接続条件.....	システム内の圧力が高いほど、より高い接続力が必要となります。詳細仕様については、セインへお問い合わせ下さい。
被圧下での分離.....	可能

流量特性



注) 技術サポート及びアドバイスにつきましては、最寄りのセインオフィスへご相談いただくようお願いいたします。ADXシリーズを用いた自動着脱システムソリューションのより良い設計には、詳細仕様とデータの入手が不可欠です。

記載された製品は、仕様・外観など改良のため予告なく一部変更することがあります。記載された接続ネジのサイズと種類は、ISO規格に準拠する。その他の接続及びシール材も利用可。納期および価格は、弊社代理店へお問い合わせください。部品番号によっては、最低注文量が設定されている場合があります。製品および一般情報は、弊社ウェブサイトwww.cejn.co.jpをご覧ください。計測単位はすべてミリメートル(mm)です。