

喷油器 DL-1 G 和 DL-1 O

Dropsa



喷油器 DL-1 G 和 DL-1 O

DL-1 喷油器系列的设计旨在为高压或高流量的摩擦点提供精确剂量的润滑剂。其设计便于在狭窄的空间中安装多个 DL1。

可从外部调节流量,从而允许用户根据最合适的润滑应用要求将喷油器设置在所需的位置。

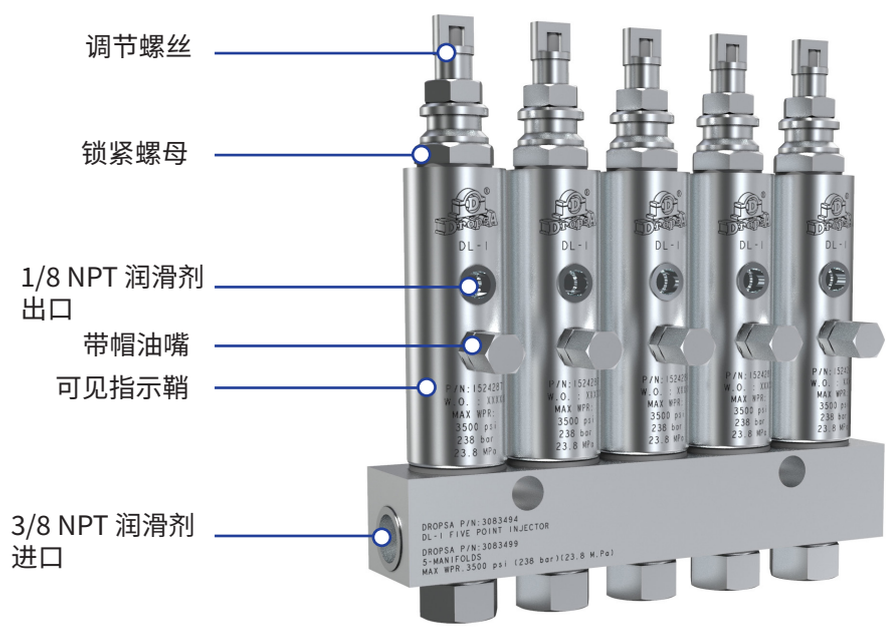
DL1喷油器有一个内置的可见指示鞘,用于确认润滑方案的运行。喷油器位于歧管内,可提供 1 至 6 个出口配置,可安装于任何位置。

每个 DL-1 喷油器皆易于检查、装配或拆卸,无需移除任何已有的接头或供油管道。

DropsA 提供定制版本的歧管。

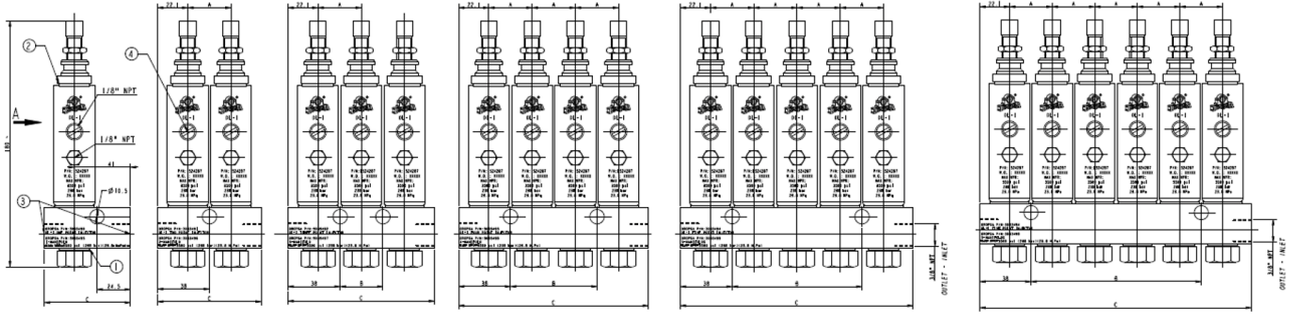


润滑剂:
干油最高粘度 NLGI 2
稀油最低粘度 32 CST



DL-1 干油的技术特性

润滑剂	流速		操作压力			
	最小	最大	最小	最大	典型	补给
最大 NLGI 2	0.13 CM ³ (0.008 CU.IN.)	1.3 CM ³ (0.08 CU.IN.)	130 BAR (1850 PSI)	250 BAR (3500 PSI)	172 BAR (2500 PSI)	41 BAR (600 PSI)



代码	A	B	C	出口
3083490	-	-	63	1
3083491	31.7	-	76	2
3083492	31.7	31.7	107.5	3
3083493	31.7	63.4	139	4
3083494	31.7	95.1	170.5	5
3083536	31.7	126.8	202	6

订购信息

描述	出口	零件编号
DL1 - 1 - G	1	3083490
DL1 - 2 - G	2	3083491
DL1 - 3 - G	3	3083492
DL1 - 4 - G	4	3083493
DL1 - 5 - G	5	3083494
DL1 - 6 - G	6	3083536

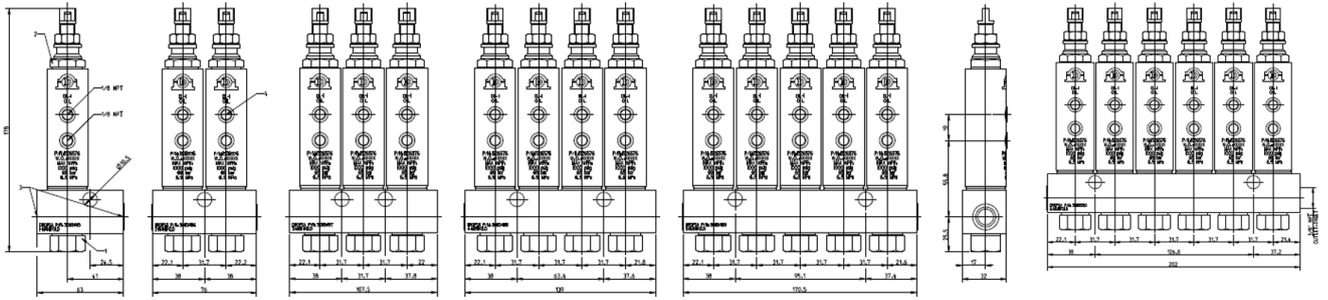
DL-1 润滑脂不锈钢 订购信息

描述	出口	零件编号
DL1 - 1 - G	1	3083525
DL1 - 2 - G	2	3083526
DL1 - 3 - G	3	3083527
DL1 - 4 - G	4	3083528
DL1 - 5 - G	5	3083529

技术特性

DL-1 稀油

润滑剂	流速		操作压力			
	最小	最大	最小	最大	典型	补给
稀油 最低粘度 32 CST	0.13 CM ³ (0.008 CU.IN.)	1.3 CM ³ (0.08 CU.IN.)	52 BAR (750 PSI)	69 BAR (1000 PSI)	59 BAR (850 PSI)	10 BAR (150 PSI)



订购信息

描述	出口	零件编号
DL1 - 1 - O	1	3083551
DL1 - 2 - O	2	3083552
DL1 - 3 - O	3	3083553
DL1 - 4 - O	4	3083554
DL1 - 5 - O	5	3083555
DL1 - 6 - O	6	3083556

干油与稀油的备件

描述	零件编号
计量阀	1524287
喷油器铝制金属盖	3072572
喷油器塑料盖套件 + O 型圈	3132197
喷油器修复套件	3132187