

116系列 – 平面 150 MPa

- 平面设计
- 连接和拆卸时无滴漏
- 有标配的防尘帽
- 单手操作
- 自动安全锁紧装置
- 可与116系列的标准公接头互配

CEJN116平面母接头，工作压力为150MPa。116平面系列主要应用于工业场合，如拉伸器，分裂器等。

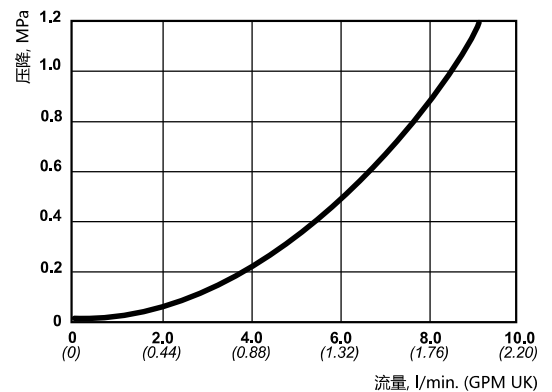


技术数据

油量

正常通径.....	2.5 毫米
流量.....	5.3 升/分钟
最大工作压力.....	150.0 MPa
最小爆破压力.....	300.0 MPa
温度范围.....	-30°C – +100°C
母接头材质.....	材质为硬化钢镀锌。
公接头材质.....	材质为硬化钢镀锌。
密封材料.....	Nitrile (NBR)，其他密封请与CEJN联系

压降为0.4兆帕时的流量



关于防尘盖的更多信息，请阅读第 41 页。

	产品编号	备注	连接	长度	直径	扳手尺寸	循环扭矩 (Nm)	推荐密封方式		
母接头	内螺纹	101161219	-	G 1/4"	72.1	30	24	40-50	CMS	
		101161229	最大工作压力100 MPa	G 3/8"	72.6	30	24	70-80	T3*	
		101161419	-	1/4" NPT	69.1	30	24	50-60	-	
		101161429	最大工作压力100 MPa	3/8" NPT	70.6	30	24	70-80	-	
	外螺纹	101161269	-	G 1/4"	70.6	30	24	50-60	T4*	
		101161279	最大工作压力100 MPa	G 3/8"	70.6	30	24	70-80	T3*	
		101161469	-	1/4" NPT	70.6	30	24	50-60	-	
		101161479	最大工作压力100 MPa	3/8" NPT	70.6	30	24	70-80	-	
无阀接头	外螺纹	101165252	-	G 1/4"	40.5	25.4	22	80-90	W*	
公接头	内螺纹	101166201	-	G 1/8	33.3	19.2	17	40-50	T1*	
		101166202	-	G 1/4"	38	25.4	22	40-50	CMS*	
			101166402	-	1/4" NPT	35.7	25.4	22	30-40	-
			101166241	不锈钢阀；钢镀镍	G 1/4"	38	25.4	22	40-50	CMS*

*CMS= Cejn 金属(120° 锥), T1= 橡胶金属密封(19 950 0061), T2= 橡胶金属 (19 950 0062), T3= 橡胶金属密封 (19 950 0064), T4= 加强型橡胶金属密封(19 950 0083), W= copper垫片(09 950 4600). 螺纹连接按照ISO标准。所有尺寸按毫米 与CEJN各分公司或者授权经销商询问货期和价格。具体维护保养建议，请登入我们网站 www.cejn.com



<http://www.cejn.com/Products/High-Pressure-Hydraulics/Couplings--Nipples/Series-116-150-MPa/>