

## MHP-316L不锈钢金属软管

MHP不锈钢软管属于环形液压成形件，液压成形工艺生产的不锈钢软管，其残余应力最小，波纹处壁厚均匀，加工硬化程度最小。这种工艺创造了一个非常灵活，气密性绝佳，持久耐用的波纹金属软管。设计用于各种流体传输，蒸汽或空气输送，且具有最大的灵活性。MHP不会产生任何味道或气味，并具有优异的柔韧性，长时间使用不易折断，因此非常适合用于高温环境、化工，化妆品，食品，饮料和乳制品行业。



内层: 316L不锈钢波纹管

外层: 316SS不锈钢编织网

工作温度: -150°C 到 +400°C

订货编码	内径	工作压力	静态弯曲半径	动态弯曲半径	真空压力
Code	ID(Inch )	WP(Bar)	SBR(mm )	DBR(mm )	Vacuum
MHP 004	1/4"	50	25	80	FULL
MHP 005	5/16"	50	30	120	FULL
MHP 006	3/8"	50	40	130	FULL
MHP 008	1/2"	40	45	140	FULL
MHP 010	5/8"	40	60	160	FULL
MHP 012	3/4"	40	70	170	FULL
MHP 016	1"	30	85	190	FULL
MHP 020	1-1/4"	30	105	260	FULL
MHP 024	1-1/2"	25	130	300	FULL
MHP 032	2"	20	160	320	FULL
MHP 040	2-1/2"	16	200	460	FULL
MHP 048	3"	16	240	660	FULL
MHP 064	4"	10	300	750	FULL
MHP 096	6"	10	600	1400	FULL

### 特点:

- \* 可承受极端温度
- \* 316L不锈钢可耐受多种化学品
- \* 卓越的气密性
- \* 不易爆破和撕裂
- \* 防止破损
- \* 可承受全真空
- \* 适合多种接头配套

### 应用领域:

- \* 制药工业
- \* 食品饮料
- \* 乳制品厂
- \* 医疗设备
- \* 化妆品
- \* 化工厂
- \* 高温设备/工况
- \* 炼钢设备
- \* 船舶设备

### 软管认证:

- \* GB4806.09 食品接触金属材料认证