

## 带导流的短型测试气囊



该系列气囊应用环境与应用方法和长款测试气囊相同，同样多用于管道的闭水与闭气测试。该气囊的主要优点是气囊长度短，重量轻，更方便携带与使用。

气囊有固定尺寸和可变尺寸型可供选择，抗老化，可耐温度-40~70°C。适用管径范围为30~1000mm。

零件号	名义尺寸	最小管径 (mm)	最大管径 (mm)	最大工作压力 (bar)	产品直径 (mm)	橡胶部分长度 (mm)	导流直径 (inch)	重量 (kg)
APE30	1 -1/4"	30	32	2.5	29	30	1/8"	0.14
APE40	1 -1/2"	38	42	2.5	37	40	1/8"	0.15
APBE50	2"	48	54	2.5	45	50	1/8"	0.25
APBE60	2 -1/2"	59	65	2.5	58	90	1/2"	0.35
APBE75	3"	72	78	2.5	69	110	1/2"	0.45
APBE100	4"	90	105	2.5	88	150	1/2"	0.6
APBE150	6"	150	150	2.5	138	150	2"	1.5
APBE200	8"	200	200	2.5	180	200	2"	2
APBE250	10"	250	250	2.5	225	250	2"	2.5
APBE300	12"	300	300	2.5	285	300	2"	3.2
APBE400	16"	400	400	2.5	380	450	2"	4.2
APBE500	20"	500	500	2.5	480	450	2"	5.4
APBE600	24"	600	600	2.5	580	450	2"	6.5
APBE800	32"	800	800	2.5	780	1200	2"	30.0

APBE3040	1 1/4"-1 1/2"	30	40	2.5	29	30	1/8"	0.5
APBE5075	2"-3"	48	75	2.5	48	80	1/2"	0.75
APBE70100	3"-4"	88	105	2.5	88	150	1"	2.5
APBE100150	4"-6"	90	150	2.5	88	150	1/2"	0.75
APBE150200	6"-8"	150	200	2.5	138	200	2"	2.5
APBE200250	8"-10"	200	250	2.5	180	250	2"	4
APBE250300	10"-12"	250	300	2.5	225	300	2"	6
APBE300350	12"-14"	300	350	2.5	285	300	2"	8.5
APBE400450	16"-18"	400	450	2.5	380	450	2"	4.2
APBE500550	20"-22"	500	550	2.5	480	450	2"	5.4
APBE600650	24"-26"	600	650	2.5	480	450	2"	6.5
APBE8001000	32"-40"	800	1000	2.5	780	1200	2"	35.0