

Спираль защитная серия HPS предназначена для защиты рукавов высокого давления, пневматических трубопроводов и электрических кабелей в станках и машинах от ударов, зацепов, трения, воздействия агрессивных сред (кислоты, растворители, масла и др.) и ультрафиолета. Спираль защитная представляет собой экструдированную ленту из материала HDPE (полиэтилен высокой плотности), окрашенную в черный или желтый цвет. Температура эксплуатации -60°C...+80°C.



Спираль защитная серия HPS (внешний вид)

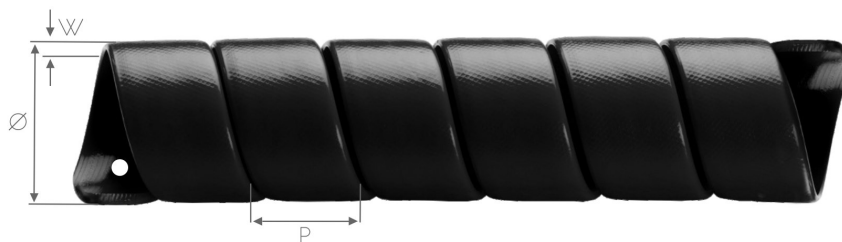
КОДИРОВКА

1	2	3
---	---	---

HPS 16 B

№	Обозначение	Расшифровка значений	
1	СЕРИЯ	HPS	HPS = спираль защитная
2	ТИПОРАЗМЕР	16	Выполняется следующих размеров: 12, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 150 мм
3	ЦВЕТ	B	B = (black) чёрная Y = (yellow) жёлтая

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ



код	Диаметр, мм		W (толщина стенки), мм	P (шаг), мм	Применяемость для РВД, мм
	наружный	внутренний			
HPS12B	12	9.6	1.2	11	9...13
HPS16B	16	13	1.5	13	13...18
HPS20B	20	16	2	20	16...22
HPS25B	25	20.6	2.2	22	20...27
HPS32B	32	27	2.5	23	27...36
HPS40B	40	34.6	2.7	25	34...44
HPS50B	50	43	3.5	32	43...55
HPS63B	63	55.4	3.8	36	55...67
HPS75B	75	66	4.5	41.5	66...80
HPS90B	90	80	5	46	80...98
HPS110B	110	99	5.5	52.5	99...115
HPS120B	120	113.4	5.7	58	113...130
HPS140B	140	128	6	60	128...150
HPS150B	150	136.6	6.6	63	136...160