

Гумові гідравлічні шланги



HW-2SN

Стандартний гідравлічний шланг з двома сталевими обплітками

Внутрішній шар: Чорна синтетична гума
Посилення: сталь з подвійним плетінням
Зовнішній шар: Чорна синтетична гума
Робоча темп.: від -40°C до +100°C (гідравлічна олива)
 (тимчасово +125°C)
 до+ 70°C (повітря, вода)

Стандартний сталевий гідравлічний шланг з подвійним обплетенням. Підходить для гідравлічних систем середнього та високого тиску. Широко використовується в сільськогосподарському обладнанні, будівельній техніці, транспортних засобах, верстатах, обладнанні з гідравлічним приводом.

Стандарти: EN 853-2SN, ISO 1436-1 2SN/R2AT, SAE 100 R2AT.

Монтаж: Використовуйте фітинги типу Z і S - без різання (IT-5, IT-37).

номенклатура	внутрішній діаметр [мм]	зовнішній діаметр [мм]	робочий тиск [бар]	тиск розриву [бар]	радіус вигину [мм]	маса [кг / м]
HW-2SN-06	6,4	14,7	400	1600	100	0,35
HW-2SN-08	8,1	16,2	350	1400	115	0,40
HW-2SN-10	9,7	18,6	330	1320	130	0,51
HW-2SN-13	13,0	21,7	275	1100	180	0,63
HW-2SN-16	16,1	24,9	250	1000	200	0,76
HW-2SN-19	19,2	28,9	215	860	240	0,96
HW-2SN-25	25,4	37,2	165	660	300	1,39



PERFORMER 2SN

Довговічний гідравлічний шланг з двома сталевими обплітками

Внутрішній шар: Чорна синтетична гума
Посилення: сталь з подвійним плетінням
Зовнішній шар: Чорна синтетична гума
Робоча темп.: від -40°C до +100°C (гідравлічна олива)
 (тимчасово +120°C)
 до+ 70°C (повітря, вода)

Сталевий гідравлічний шланг з подвійним обплетенням зі збільшеним терміном служби в порівнянні зі стандартним (400 000 циклів імпульсів). Підходить для гідравлічних систем середнього та високого тиску в сільськогосподарському обладнанні, будівельній техніці, транспортних засобах, верстатах, обладнанні з гідравлічним приводом.

Стандарти: EN 853-2SN, ISO 1436-2SN, SAE 100R2S-AT.

Монтаж: Використовуйте фітинги типу Z і S - без різання (IT-5, IT-37).

номенклатура	внутрішній діаметр [мм]	зовнішній діаметр [мм]	робочий тиск [бар]	тиск розриву [бар]	радіус вигину [мм]	маса [кг / м]
HW-2SN-06P	6,4	14,9	400	1600	100	0,40
HW-2SN-08P	7,9	16,7	350	1400	115	0,46
HW-2SN-10P	9,5	19,1	330	1320	125	0,55
HW-2SN-13P	12,7	22,1	275	1100	180	0,64
HW-2SN-16P	15,9	25,3	250	1000	205	0,78
HW-2SN-19P	19	29,6	215	860	240	0,97
HW-2SN-25P	25,4	37,7	165	660	300	1,42
HW-2SN-32P	31,8	47,7	125	500	420	2,12
HW-2SN-38P	38,1	54,0	90	360	500	2,55
HW-2SN-51P	50,8	67,5	80	320	630	3,20