

Гідравлічні багатоспіральні гумові шланги



ADVANSTAR CWP - 350 БАР

Гідравлічний мультиспіральний шланг для високого постійного тиску, вогнестійкий, дуже гнучкий

Внутрішній шар: Чорна синтетична гума
Армування: чотири шари спірального сталевго дроту
Зовнішній шар: Чорна синтетична гума
Робоча темп.: від -40°C до +120°C
 (гідравлічна олива)

Багатоспіральний гідравлічний шланг для високого, постійного для всіх діаметрів тиску. Шланг з підвищеною гнучкістю (радіус вигину на 50% кращий за стандартний). Термін служби шлангу підтверджений випробуванням на 500 000 імпульсних циклів. Вогнестійкий зовнішній шар (MSHA). Використовується в гідравлічних системах великої будівельної техніки та всіх типів обладнання з гідравлічним приводом.

Стандарти: ISO 18752 КЛАС 350 СС

Монтаж: Для діаметрів DN13 і DN16 використовуйте фітинги типу Z і втулки типу Z4, а для інших діаметрів - фітинги типу N без зрізання (IT-187).

номенклатура	внутрішній діаметр [мм]	зовнішній діаметр [мм]	робочий тиск [бар]	тиск розриву [бар]	радіус вигину [мм]	маса [кг / м]
HW-CWP-350-13	12,7	22,8	350	1400	90	0,76
HW-CWP-350-16	16	26,5	350	1400	105	1,03
HW-CWP-350-19	19,2	29,8	350	1400	125	1,18
HW-CWP-350-25	25,4	37,1	350	1400	150	1,72
HW-CWP-350-32	31,8	44,5	350	1400	230	2,47



ADVANSTAR R15 - 420 БАР

Гідравлічний багатошаровий шланг високого тиску, вогнестійкий, дуже гнучкий

Внутрішній шар: Чорна синтетична гума
Армування: чотири шари спірального сталевго дроту
Зовнішній шар: Чорна синтетична гума
Робоча темп.: від -40°C до +120°C
 (гідравлічна олива)

Мульти спіральний гідравлічний шланг високого тиску. Шланг з підвищеною гнучкістю (радіус вигину на 50% кращий за стандартний). Термін служби шлангу підтверджений випробуванням на 500 000 імпульсних циклів. Вогнестійкий зовнішній шар (MSHA). Використовується в гідравлічних системах великої будівельної техніки та всіх типів обладнання з гідравлічним приводом.

Стандарти: EN 856 R15, SAE 100 R15, ISO 3862-1 R15.

Монтаж: Використовуйте фітинги типу IL – потребує зовнішнє і внутрішнє зрізання (IT-52, крім HW-R15-32A).
 Використовуйте фітинги типу N - без зрізання (IT-82).

номенклатура	внутрішній діаметр [мм]	зовнішній діаметр [мм]	робочий тиск [бар]	тиск розриву [бар]	радіус вигину [мм]	маса [кг / м]
HW-R15-19A	19,2	31,8	420	1680	240	1,45
HW-R15-25A	25,4	38,8	420	1680	250	2,01
HW-R15-32A	31,8	49,7	420	1680	320	3,77