



6210 Heacoflex slang

Benämning

Anslutningsslang Heacoflex rak inv x utv gänga.

Användningsområde

Kylsystem, Värmesystem, Industri, Eget vatten.

Konstruktion

Anslutningsslang i EPDM med omflätning i rostfritt stål, anslutningar i mässing (DN15-32) och galvaniserat stål (DN40-50). Löpmutter med invändig gänga i ena änden och fast utvändig gänga i andra änden.

Tryck och temperatur

Max arbetstryck: se tabell

Arbetstemperatur: -5°C/+90°C.

Produktgaranti

Produktgaranti 10 år gäller slang som är köpt och installerad från och med oktober år 2015.



Materialspecifikation

Innerslang:	EPDM
Omflätning:	Rostfri tråd AISI 304
Hylsor:	Aluminium
Kopplingar (DN15-32):	Mässing CW617N
Mutter (DN15-32):	Mässing CW614N
Koppling och mutter (DN40-50):	Galvaniserat stål
Packningar:	Fiberpackningar

Mässing CW617N innehåller bly (Pb) med en halt av 1,6 - 2,2 %.

Mässing CW614N innehåller bly (Pb) med en halt av 2,5 - 3,5 %.



6210 Heacoflex slang

Artnr	RSK	Ansl utv/inv G	Längd mm	Tryck max bar	Innerdiameter mm	Innerdiameter koppling mm	Böjradie R mm
0362101502	5059971	1/2	200	15	13	10	45
0362101504	5059972	1/2	400	15	13	10	45
0362101506	5059973	1/2	600	15	13	10	45
0362101508	5059974	1/2	800	15	13	10	45
0362101510	5059975	1/2	1000	15	13	10	45
0362101512	5060000	1/2	1200	15	13	10	45
0362101515	5060001	1/2	1500	15	13	10	45
0362102002	5059976	3/4	200	15	19	15	75
0362102004	5060141	3/4	400	15	19	15	75
0362102006	5060142	3/4	600	15	19	15	75
0362102008	5060143	3/4	800	15	19	15	75
0362102010	5060144	3/4	1000	15	19	15	75
0362102012	5059977	3/4	1200	15	19	15	75
0362102015	5059978	3/4	1500	15	19	15	75
0362102020	5059979	3/4	2000	15	19	15	75
0362102502	5059980	1	200	15	25	20	90
0362102504	5060145	1	400	15	25	20	90
0362102506	5060146	1	600	15	25	20	90
0362102508	5060147	1	800	15	25	20	90
0362102510	5060148	1	1000	15	25	20	90
0362102512	5059981	1	1200	15	25	20	90
0362102515	5059982	1	1500	15	25	20	90
0362102520	5059983	1	2000	15	25	20	90
0362103202	5059984	1 1/4	200	10	32	26	120
0362103204	5059985	1 1/4	400	10	32	26	120
0362103206	5059986	1 1/4	600	10	32	26	120
0362103208	5059987	1 1/4	800	10	32	26	120
0362103210	5059988	1 1/4	1000	10	32	26	120
0362103212	5059989	1 1/4	1200	10	32	26	120
0362104004	5059990	1 1/2	400	10	40	33	150
0362104006	5059991	1 1/2	600	10	40	33	150
0362104008	5059992	1 1/2	800	10	40	33	150
0362104010	5059993	1 1/2	1000	10	40	33	150
0362105004	5059994	2	400	6	50	44	180
0362105006	5059995	2	600	6	50	44	180
0362105008	5059996	2	800	6	50	44	180
0362105010	5059997	2	1000	6	50	44	180

Böjradie

Minsta tillåtna böjradie R, se tabell

