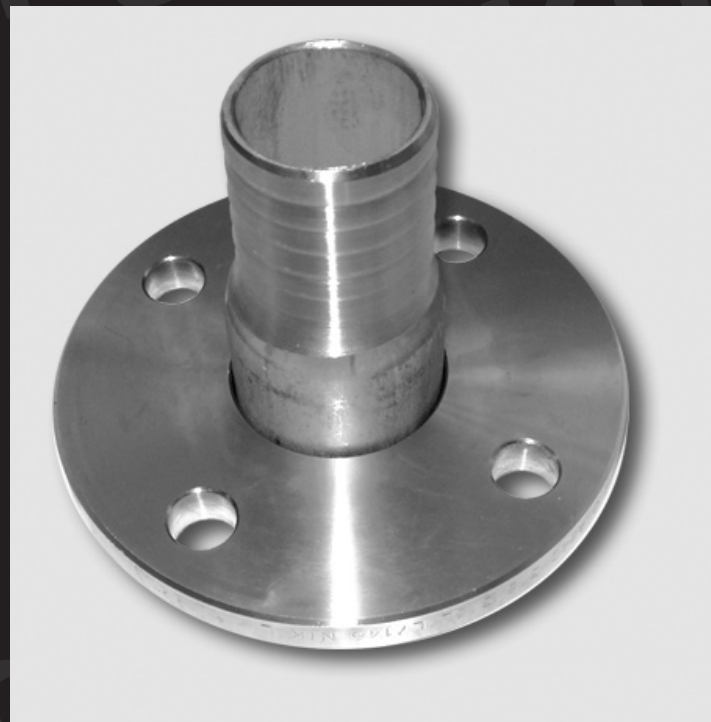




Gruppe 15

Innsatser for lavtrykkslanger



Side	Sidens innhold
2	Indeks for denne katalogdel.
3	Slangeinnsatser og hylser for lavtrykkslanger. BSP, NPT, "Buttweld" i stål og syrefast.
4	Slangeinnsatser med flens, skjøterør og bunnsil.
5	Slangeinnsatser "interlock" og hylser for lavtrykkslanger. BSP, NPT, "Buttweld" i stål og syrefast.
6	Flensetabell med mål.



På vår internettside finner du alltid de siste nyhetene om våre produkter, og oppdatert produktkatalog.


BESØK OSS PÅ: WWW.ACTIVE-SERVICE.NO

«KING COMBINATION» NIPLER Type KCN

Konstruksjon: Slangenipler m/gjenger : sort stål, kadimiert.
 Syrefaste slangenipler : rør, AISI 316.
 Slangenipler m/sveisestuss : sømløst sort stål, ubehandlet.

For syrefast, legg til SS bak varenr.

Andre dimensjoner, typer og materialkvaliteter på forespørsel.

For slange id./ NPT og BSP utv.gj.	Slangestuss lengde mm	Sveisestuss u.d. mm			
			NPT gjenger Kadm.stål Best.nr.	BSP gjenger Kadm.stål Best.nr.	Sveisestuss Best.nr.
1/2"	40	21.3	KCN-013NPT	KCN-013BSP	KCN-013WN
3/4"	40	26.9	KCN-019NPT	KCN-019BSP	KCN-019WN
1"	42	33.4	KCN-025NPT	KCN-025BSP	KCN-025WN
1.1/4"	42	42.2	KCN-032NPT	KCN-032BSP	KCN-032WN
1.1/2"	54	48.3	KCN-038NPT	KCN-038BSP	KCN-038WN
2"	64	60.3	KCN-050NPT	KCN-050BSP	KCN-050WN
2.1/2"	64	73.0	KCN-063NPT	KCN-063BSP	KCN-063WN
3"	86	88.9	KCN-075NPT	KCN-075BSP	KCN-075WN
4"	99	114.3	KCN-100NPT	KCN-100BSP	KCN-100WN
5"	120	141.3	KCN-125NPT	KCN-125BSP	KCN-125WN
6"	150	168.3	KCN-150NPT	KCN-150BSP	KCN-150WN
8"	194	219.1	KCN-200NPT	KCN-200BSP	KCN-200WN
10"	196	273.0	KCN-250NPT	KCN-250BSP	KCN-250WN
12"	235	323.8	KCN-300NPT	KCN-300BSP	KCN-300WN



PRESSHYLSER Type RRH

15

Materialkvalitet: Syrefast stål AISI 316L
 Andre hylsetyper kan leveres på forespørsel.

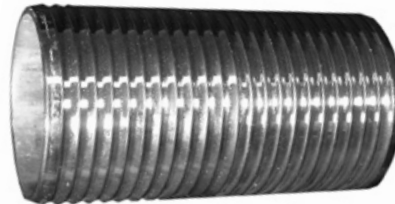
For slange id	Innv. dia mm	Lengde mm	Best. nr.	For slange id	Innv. dia mm	Lengde mm	Best. nr.
1/2"	23,9	45	RRH-02445	2"	70,1	70	RRH-07070
3/4"	35,0	55	RRH-03555	2"	70,1	110	RRH-070110
3/4"	35,0	70	RRH-03570	3"	100,0	90	RRH-10090
1"	40,0	70	RRH-04050	4"	114,0	105	RRH-114105
1"	40,5	80	RRH-04080	4"	125,0	105	RRH-125105
1"	44,0	80	RRH-04480	5"	150,0	140	RRH-150140
1.1/2"	53,0	60	RRH-05360	6"	161,5	150	RRH-162150



FLENSEKUPLINGER 150LBS. ANSI B16,5 TYPE FHSA DIN 2632/33 NT 10/16 TYPE FHSD

Nom.rør.diam.		A-diameter		B-diameter		Antall hull		hull diameter		Slangestuss m/150 lbs. fl. Best.nr. FHSA	Slangestuss m/DIN flens Best.nr. FHSA
tomme	mm	ASA tomme	DIN mm	ASA tomme	DIN mm	ASA tomme	DIN MM	A mm	B mm		
1/2	15	3.½	95	2.3/8	65	4	4	5/8	14	-015	-015
3/4	20	3.7/8	105	2.3/4	75	4	4	5/8	14	-020	-020
1	25	4.¼	115	3.1/8	85	4	4	5/8	14	-025	-025
1¼	32	4.5/8	140	3.½	100	4	4	5/8	18	-032	-032
1½	40	5	150	3.7/8	110	4	4	5/8	18	-040	-040
2	50	6	165	4.3/4	125	4	4	3/4	18	-050	-050
2½	65	7	185	5.½	145	4	4	3/4	18	-063	-063
3	80	7.½	200	6	160	4	8	3/4	18	-075	-075
4	100	9	220	7.½	180	8	8	3/4	18	-100	-100
5	125	10	250	8.½	210	8	8	7/8	18	-125	-125
6	150	11	285	9.½	240	8	8*	7/8	22	-200	-200
10	250	16	395	14.¼	350	12	12	1	22	-250	-250
12	300	17	445	17	400	12	12	1	22	-300	-300

*NT 16 - 12 hull.



DIXON Skjøterør Type HMC

Materialkvalitet: Kadmiert stål.

Dim. i tomme	1/4	5/16	3/8	1/2	5/8	3/4	1	1.1/4	1.1/2	2	2.1/2	3	4	5	6	8	10	12
Lengde totalt	70	70	79	90	100	114	114	114	114	118	140	175	205	243	278	360	415	440
Best.nr. HMC	-006	-008	-010	-013	-016	-019	-025	-032	-038	-050	-063	-075	-100	-125	-150	-200	-250	-300




DIXON «BOSS» Skjøterør

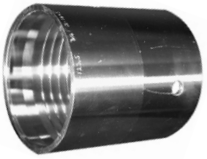



Materialkvalitet: Adusert støpejern.




DIXON BUNNSIL

Materialkvalitet: Gulkromatisert stål.
Til bruk sammen med KCN slangenipler.

Dim.	Lengde total	Lengde rillet	Best.nr.		NPT innv.	Best.nr.
1/2"	108	46	MI-08		1.1/2"	RHS-038
3/4"	146	61	MI-12	2"	RHS-050	
1"	175	86	MI-16	2.1/2"	RHS-063	
1.1/4"	206	87	MI-20	3"	RHS-076	
1.1/2"	210	90	MI-24	4"	RHS-102	
2"	232	100	MI-32	5"	RHS-127	
2.1/2"	264	111	MI-40	6"	RHS-152	
3"	302	129	MI-48	8"	RHS-200	

PÅPRESSBARE KUPLINGER FOR BLANGER MED INN. DIA. 2" - 12"

			
Påpressbar hylse	Kupling med Utv. NPT - Type SN Utv. BSP - Type SB	Kupling med glatt stuss SCH 40	Kupling med spor for Victaulic klemme
Type SF	Type SN/SB	Type SP	Type SV

Slange id./ Kupling/ gjenge	Slange yd mm	Slange Stuss lengde mm	Glatt rørstuss Victaulic mm					
				Hylse Best.nr.	Kupling NPT utv. Best.nr	Kupling BSP utv. Best.nr	Kupling glatt stuss Best.nr	Kupling Victaulic Best.nr.
2"	64-69	86	60,3	SF-050	SN-050	SB-050	SP-050	SV-050
2.1/2"	78-82	105	76,1	SF-063	SN-063	SB-063	SP-063	SV-063
3"	89-97	120	88,9	SF-075	SN-075	SB-075	SP-075	SV-075
4"	117-126	135	114,3	SF-100	SN-100	SB-100	SP-100	SV-100
5"	137-154	160	141,3	SF-125	SN-125	SB-125	SP-125	SV-125
6"	160-182	178	168,3	SF-150	SN-150	SB-150	SP-150	SV-150
8"	215-236	213	219,1	SF-200	SN-200	SB-200	SP-200	SV-200
10"	På forespørsel.							
12"	På forespørsel.							

Ved bestilling av kuplinger i syrefast stål, tilføyes SS etter best.nr.

FLENSETABELLER Flangetables

*
Acc. to DIN, NS and ANSI

DN i mm		15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800		
DN in inch		1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"	24"	28"	32"		
DIN PN 6	Flens yd Flange yd	80	90	100	120	130	140	160	190	210	240	265	320	375	440	490	540	645						
	Hullsirkel Pitch	55	65	75	90	100	110	130	150	170	200	225	280	335	395	445	495	600						
	Skrudiam. Bolt size	10	10	10	12	12	12	12	12	16	16	16	16	16	20	20	20	20	20					
	Ant.skruer No. of bolts	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	12	12	12	16	20					
DIN PN10	Flens yd Flange yd	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	395	445	505	565	615	670	780	895	1015		
	Hullsirkel Pitch	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295	350	400	460	515	565	620	725	840	950		
	Skrudiam. Bolt size	12	12	12	16	16	16	16	16	16	16	20	20	20	20	20	27	27	30	27	27	30		
	Ant.skruer No. of bolts	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	8	12	16	16	16	20	20	20	24	24	
DIN PN16	Flens yd Flange yd	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	405	460	520	580	640	715	840	910	1025		
	Hullsirkel Pitch	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295	355	410	470	525	585	650	770	840	950		
	Skrudiam. Bolt size	12	12	12	16	16	16	16	16	16	16	20	20	24	24	24	27	27	30	33	33	36		
	Ant.skruer No. of bolts	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	12	12	12	16	16	20	20	20	24	24	
DIN PN25	Flens yd Flange yd	95	105	115	140	150	165	185	200	235	270	300	360	425	485	555	620	670	730	845	960	1085		
	Hullsirkel Pitch	65	75	85	100	110	125	145	160	190	220	250	310	370	430	490	550	600	660	770	875	990		
	Skrudiam. Bolt size	12	12	12	16	16	16	16	16	20	24	24	24	27	27	30	33	33	33	36	39	45		
	Ant.skruer No. of bolts	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	12	12	16	16	16	20	20	20	24	24		
DIN PN40	Flens yd Flange yd	95	105	115	140	150	165	185	200	235	270	300	375	450	515	580	660	685	755					
	Hcd Bcd. Hcd	65	75	85	100	110	125	145	160	190	220	250	320	385	450	510	585	610	670					
	Skrudiam. Bolt size	12	12	12	16	16	16	16	16	20	24	24	27	30	30	33	36	36	39					
	Ant.skruer No. of bolts	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	12	12	16	16	16	20	20					
DIN PN64	Flens yd Flange yd	105	130	140	155	170	180	205	215	250	295	345	415	470	530	600	670							
	Hullsirkel Pitch	75	90	100	110	125	135	160	170	200	240	280	345	400	460	525	585							
	Skrudiam. Bolt size	12	16	16	20	20	20	20	20	24	27	30	33	33	33	36	39							
	Ant.skruer No. of bolts	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	12	12	16	16	16							

ANSI #150 (PN10)	Flens yd Flange yd	88,9	98,4	107,9	117,5	127	152,4	177,8	190,5	228,6	254	279,4	342,9	406,4	482,6	533,4	596,9	635	698,5	812,8			
	Hullsirkel Pitch	60,3	69,8	79,4	88,9	98,4	120,6	139,7	152,4	190,5	215,9	241,3	298,4	361,9	431,8	476,2	539,7	577,8	635	749,3			
	Bolt hull: Bolthole size:	16	16	16	16	16	19	19	19	19	22	22	22	25	25	29	29	32	32	35			
	Ant.hull: of holls:	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	12	12	12	16	16	20	20			
ANSI #300 (PN20)	Flens yd Flange yd	95,2	117,5	123,8	133,3	155,6	165,1	190,5	209,5	254	279,4	317,5	381	444,5	520,7	584,2	647,7	711,2	774,7	914,4			
	Hullsirkel Pitch	66,7	82,5	88,9	98,4	114,3	127	149,2	168,3	200	234,9	269,9	330,2	387,3	450,8	514,3	571,5	628,6	685,8	812,8			
	Bolt hull: Bolthole size:	16	19	19	19	22	19	22	22	22	22	22	25	29	32	32	35	35	35	41			
	Ant.hull: of holls:	4	4	4	4	4	8	8	8	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24	24			