

SYSTEM	MATERIAL	TJOCKLEK	SKARV	TÄTNING	UTFÖRANDE	DIMENSIONER	STAG	TEMPERATURGRÄNS		MAX	KORROSIVITETSKLASSER	
								Kontinuerlig	Intermittent		Enligt BSK 07	
								Max °C	Min °C	± Pa	C5-M	C5-I
1 Komfortsystem och lättare industrisystem	Svart SS1142	2,0 - 4,0 mm	Nippel	Gummiring EPDM	Hälsatsat	80 - 1250	Nej	-30	100	-50	120	2000/750
	Aluminium*	0,5 - 1,25 mm	Fjärr	Gummiring EPDM	Falsat/Hälsatsat			-60	140	-80	200	
	Aluzink 185	1,25 - 2,0 mm	Nippel	Gummiring EPDM	Falsat/Svetsat			60	60	60	60	
	Fz 275 + Pulverlack	Rostfri 1,4404	Fjärr	Gummiring Silikon	Täthetsklass	80 - 1250	Nej	-30	100	-50	120	
	Fz 200/Fz 275	Magneli Zn 310	Nippel	Gummiring EPDM	B-D			-60	140	-80	200	
	Rostfri 1,4301 **	Eftergalvat	Fjärr	Gummiring EPDM	D			60	100	-50	120	
			Nippel	Gummiring EPDM	B-D			-60	140	-80	200	
			Fjärr	Gummiring EPDM	D	80 - 1250	Nej	-30	100	-50	120	2000/750
			Nippel	Gummiring EPDM	B			-30	100	-50	120	
			Fjärr	Gummiring EPDM	D			-60	140	-80	200	
			Nippel	Gummiring EPDM	B-D	80 - 1250	Nej	-30	100	-50	120	
			Fjärr	Gummiring EPDM	D			-30	100	-50	120	
			Nippel	Gummiring EPDM	B-D			-60	140	-80	200	
			Fjärr	Gummiring EPDM	A	200 - 1800	Ja	200	200	250	4000	
			Nippel	Gummiring EPDM	D			-30	100	-50	120	
			Fjärr	Gummiring EPDM	A		Ja	200	200	300	4000	
			Nippel	Gummiring EPDM	D	200 - 1800	Ja	-30	100	-50	120	4000
			Fjärr	Gummiring EPDM	A			350	100	500	500	
			Nippel	Gummiring EPDM	D		Ja	-30	100	-50	120	
			Fjärr	Gummiring EPDM	A	200 - 1800	Ja	200	200	250	4000	
			Nippel	Gummiring EPDM	D			-30	100	-50	120	
			Fjärr	Gummiring EPDM	A		Ja	-30	100	-50	120	
			Nippel	Gummiring EPDM	D	200 - 1800	Ja	450	450	700	4000	
			Fjärr	Gummiring EPDM	A			-30	100	-50	120	
			Nippel	Gummiring EPDM	D		Ja	-30	100	-50	120	
2 Normala industriystem						200 - 1800	Ja	450	450	700	4000	
								-30	100	-50	120	
							Ja	450	450	700	4000	
						200 - 1800	Ja	450	450	700	4000	
								-30	100	-50	120	
							Ja	450	450	700	4000	
						200 - 1800	Ja	450	450	700	4000	
								-30	100	-50	120	
							Ja	450	450	700	4000	
							Ja	450	450	700	4000	
							Ja	450	450	700	4000	
3 Tyngre industriystem						315 - 1600	Ja	-30	100	-50	120	10000
								315	100	-50	120	
							Ja	-30	100	-50	120	
						315 - 1600	Ja	200	200	250	10000	
								-30	100	-50	120	
							Ja	-30	100	-50	120	10000
						315 - 1600	Ja	450	450	700	10000	
								-30	100	-50	120	
							Ja	-30	100	-50	120	
							Ja	450	450	700	10000	
							Ja	-30	100	-50	120	

* System 1. Kanaler av EN AW-1050A. Detaljer av saltvattenbeständig EN AW-5052. **Spiralfalsade rör tätas extra genom att ett nitrilgummi läggs in i rörets fals. *** Fz 200 ger korrosionsklass C2, Fz 275 ger C3.