

Manschettkvalitéer | Sleeve qualities

De angivna temperaturerna är riktvärden och varierar beroende på drivmedel (torrt/vått) och användningsområde.
The temperatures are guidelines and may vary depending on medium (dry/wet) and application.

AKO Code	Förkortning Abbreviation	Materialbeskrivning (medieberörd) Material description (product contacted)	Livsmedelskonformiteter Food conformities			Elektrisk led- ningsförmåga Conductivity	Färg (medieberörd) Color (product contacted)	Temp. min. (torrt) Temp. min. (dry)	Temp. max. Temp. max.	** Tryckskillnad ca. ** Differential pressure approx.
			FDA	BfR	1935					
01X	CR	Neopren Neoprene	×	×	×	×	⦿ svart black	- 10° C	100° C	2,0 - 3,0 bar
02LS	NR - LS	Naturgummi Natural rubber	●***	×	×	×	⦿ svart black	- 10° C	80° C	2,5 - 3,0 bar
02X	NR - LW	Naturgummi Natural rubber	●***	●***	×	×	○ ljus pale	- 10° C	80° C	2,0 - 2,5 bar
03H	NR - H	Naturgummi hög temperatur Natural rubber high temperature	×	×	×	×	⦿ svart black	- 10° C	100° C	2,0 - 2,5 bar
03LF	NR - LF	Naturgummi Natural rubber	×	×	×	●	⦿ svart black	- 10° C	80° C	2,0 - 3,0 bar
03X	NR	Naturgummi anti-abrasiv Natural rubber anti-abrasive	×	×	×	×	⦿ svart black	- 10° C	80° C	2,0 - 2,5 bar
04HTEC	EPDM - LS	EPDM EPDM	●	●	●	×	⦿ svart black	- 10° C	90° C *	2,5 - 3,0 bar
04HTECLF	EPDM - LF	EPDM EPDM	●	●	●	●	⦿ svart black	- 10° C	90° C *	2,5 - 3,0 bar
04LW	EPDM - LW	EPDM EPDM	●***	×	×	×	○ ljus pale	- 10° C	90° C	2,5 - 3,0 bar
04LW/03H	EPDM - LW / NR - H	EPDM hög temperatur EPDM high temperature	●***	×	×	×	○ ljus pale	- 10° C	100° C	2,5 bar
05	FPM / FKM	Viton Viton	×	×	×	×	⦿ svart black	- 10° C	120° C	4,0 bar
06	Q	Silikon Silicone	×	×	×	×	⦿ röd red	- 10° C	130° C	3,0 bar
07LF	NBR - LF	Nitril Nitrile	●***	×	×	●	⦿ svart black	- 10° C	70° C	2,0 - 3,0 bar
07LS	NBR - LS	Nitril Nitrile	●***	×	×	×	⦿ svart black	- 10° C	80° C	2,0 - 3,0 bar
07LW	NBR - LW	Nitril Nitrile	●***	×	×	×	○ ljus pale	- 10° C	80° C	2,0 - 3,0 bar
07X	NBR	Nitril Nitrile	×	×	×	×	⦿ svart black	- 10° C	100° C	2,0 - 3,0 bar
08X	CSM	Hypalon Hypalone	×	×	×	×	⦿ svart black	- 10° C	100° C	2,0 - 3,0 bar
09X	IIR	Butyl Butyle	×	×	×	×	⦿ svart black	- 10° C	90° C	2,0 - 3,0 bar

* Kortvarig topptemperatur på upp till +120 °C är möjlig (t.ex. vid ångsterilisering) | Short-term peak temperature of up to +120 °C possible (e.g. during steam sterilization)

** Se även "Optimalt styrtryck" i det tekniska databladet (TI_pV_OS...) | Please see technical info sheet "optimum control pressure" (TI_pV_OS...)

*** Endast medieberörda delar är livsmedelsgodkända | Food compliant only medium-contacted

Tekniska ändringar förbehålls | Technical details subject to change without notice

