

KRYMPESLANGE MEDIUM OG TYKKVEGGET UTEN LIM

KRYMPFORHOLD 2:1 & 3:1

Krympeslanger med høy kvalitet. Alle slanger med fargen ”gjennomsiktig/klar” er halogenfri. Alle slanger med farger er flammehemmende.

PRODUSENT
DSG-CANUSA



Standardisert etter RoHS-direktivet – regelverket som forbyr stoffer i EE-produkter..



Temperaturområdet fra -55°C til 135°C.

Veggtykkelse etter krymping er i tabellen satt opp med 100% krymp.

Lagervare hos El-Technic i Oslo

Spesialleveranser på kapp i bestemte lengder kan leveres på forespørsel

B2FP			
KRYMPFORHOLD 2:1			
Krympeområde innvendig diameter fra-til (mm)	Veggtykkelse etter krymping (mm)	SPOLE (meter)	Farger
1,2 - 0,6	0,4	150	Leveres i disse fargene: SVART RØD HVIT KLAR BLÅ GUL GRØNN BRUN GRÅ
1,6 - 0,8			
2,4 - 1,2	0,5		
3,2 - 1,6			
4,8 - 2,4	0,6	75	
6,4 - 3,2			
9,5 - 4,8	0,8	50	
12,7 - 6,4			
19,0 - 9,5	0,9	30	
25,4 - 12,7			
31,8 - 15,9	1,00	15	
38,0 - 19,0			
51,0 - 25,4	1,10	15	
76,0 - 38,0			
101,8 - 50,8	1,40		

Sertifiseringer: UL 224 125C ATF - UL fil # E107857 (kun farger) - CSA 22.2 No 198.1 125C - CSA fil # 066150_0_000 (kun farger) - DEF STAN 59-97 Type 2b - BS G198 Del 3 Type 11B - VG95343 Del 5 Type A/B - QPL SAE AS23053/5 klasse 1 + 2 - CNES godkjent og oppført i Matrex-databasen - ECSS-Q-ST-70-02



Rør



Boks



Rull/spole

B23X						
KRYMPFORHOLD 3:1						
Krympeområde innvendig diameter fra-til (mm)	Veggtykkelse etter krymping (mm)	Rull/spole (meter)	BOKS (meter)	RØR (meter)	Farger	
1,6 - 0,5	0,45	150	10	1,22	Kan leveres i disse fargene: SVART	
3,2 - 1,0	0,55					
4,8 - 1,5	0,60	75	8		RØD HVIT KLAR BLÅ GUL ORANGE BRUN	
6,4 - 2,0	0,65					
9,5 - 3,0	0,75	50	5			
12,7 - 4,0						
19,0 - 6,0	0,85	30	4			GRØNN/GUL
25,4 - 8,0	1,0					
39,0 - 13,0	1,15					

Sertifiseringer: UL fil # E107857 (kun farger) - DEF STAN 59-97 Type 2b - BS G198 Del 3 Type 11B - VG95343 Del 5 Type A/B - CNES godkjent og oppført i Matrex-databasen - ECSS-Q-ST-70-02