

Safety Reel

FOR SAFE PERFORMANCE IN WORKPLACES

Den nye generation

Slangeruller fra CEJN med højeste sikkerhed og ydeevne!

- Sikkerhed
- Ydeevne
- Holdbarhed



Lukket sikkerhedsrulle



Langsom oprulning



Slangestyring



Let og enkel montering



Højt flow

Den nye generation af slangeruller

Lad os introducere fremtidens højtydende slangerulle - designet med sikkerhed som topprioritet, med funktioner som kontrolleret, automatisk oprulning. Vores patenterede full-flow design garanterer fremragende ydeevne. Hver komponent er designet med fokus på holdbarhed til langvarig, gentagen brug, kraftigt slid og udfordrende arbejdsforhold.

Da vi gik i gang med at designe den næste generation af slangeruller, var det primære formål at producere et sikkert, højtydende produkt med forbedrede detaljer hvad angår materialer og design. Vi kan nu tilbyde slangeruller af højeste kvalitet, som giver dine værktøjer et højt flow og lavt trykfald. De sikrer dig maksimal ydeevne samt høj sikkerhed ved daglig brug ved hjælp af en styret oprulning, der fører slangen sikkert og præcist tilbage i huset.

Vores robuste ruller er designet, så slangen kan udskiftes, hvilket forlænger levetiden. Udover at bruge de bedste materialer i hver komponent, tilbyder de forenklet vedligeholdelse, så som en hurtig og sikker slangeudskiftning.

Det nye sortiment af CEJN slangeruller kan tilpasses til brug med luft, vand og elektricitet. Dette er vores sikkerhedsruller, der alle er designet med fokus på CEJN's kerneværdier: sikkerhed, ydeevne, kvalitet, innovation og miljøvenlighed.

Slangeruller - vand - lukkede

Fødeslangens længde.....	1.5 m (4.9 ft)
Slangemateriale	Armeret PUR
Tilslutninger	Udvendigt gevind
Temperaturområde	5°C – +60°C (41°F – +140°F)



	Varenummer	Indv. Dia. x udv. Dia.	Tilslutning	Vægt	maks. arbejdstryk	
MEDIUM HUS	14 meter	19 911 2230	9.5 x 13.5	R 3/8"	5.9 kg	9 bar (130 PSI)
	10 meter	19 911 2240	11 x 16	R 1/2"	6.3 kg	9 bar (130 PSI)

*Maks. arbejdstryk ved 20° C (68 F).

Elektriske ruller - lukkede

Kabel materiale	Gummi H07RN-F
Kabel dimension	3 x 1.5 mm
Volt.....	240 V
Beskyttelsesklasse.....	IP 44 og IP 65
Temperaturområde	-10°C – +50°C (14°F – +122°F)



	Varenummer	Tilslutning	Vægt	Effekt udrulet	Effekt indrulet	Strøm A	
MELLEM HUS - BESKYTTELSESKLASSE IP44	10 meter	19 911 2300	Schuko stik	5.5 kg	2400 W	1600 W	10 A
	17 meter	19 911 2310	Schuko stik	7.6 kg	2400 W	1600 W	10 A
MELLEM HUS - BESKYTTELSESKLASSE IP65	16 meter	19 911 2312	CEE stik med 3 poler	8.2 kg	2400 W	1600 W	10 A

Slangeruller - trykluft - lukkede

Fødeslangens længde..... 1.5 m (4.9 ft)
 Slangemateriale Armeret PUR
 Tilslutninger Udvendigt gevind
 Temperaturråde -20°C – +60°C (-4°F – +140°F)



		Varenummer	Indv. Dia. x udv. Dia.	Tilslutning	Vægt	maks. arbejdstryk	
LILLE HUS	10 meter	19 911 2022	8 x 12	R 1/4"	4.9 kg	16 bar (232 PSI)	
		19 911 2081	8 x 12	eSafe 310	5 kg	16 bar (232 PSI)	
		19 911 2082	8 x 12	eSafe 320	5 kg	16 bar (232 PSI)	
	7 meter	5 meter	19 911 2020	8 x 12	R 1/4"	4.5 kg	16 bar (232 PSI)
			19 911 2040	11 x 16	R 1/2"	4.7 kg	12 bar (174 PSI)
		19 911 2042	11 x 16	eSafe 320	4.8 kg	12 bar (174 PSI)	
		19 911 2044	11 x 16	eSafe 410	4.8 kg	12 bar (174 PSI)	
		17 meter	19 911 2120	8 x 12	R 1/4"	6.6 kg	16 bar (232 PSI)
			19 911 2181	8 x 12	eSafe 310	6.7 kg	16 bar (232 PSI)
19 911 2182	8 x 12		eSafe 320	6.7 kg	16 bar (232 PSI)		
MELLEM HUS	14 meter	19 911 2130	9,5 x 13,5	R 3/8"	6.5 kg	16 bar (232 PSI)	
		19 911 2161	9,5 x 13,5	eSafe 310	6.6 kg	16 bar (232 PSI)	
		19 911 2162	9,5 x 13,5	eSafe 320	6.6 kg	16 bar (232 PSI)	
	10 meter	19 911 2140	11 x 16	R 1/2"	6.7 kg	12 bar (174 PSI)	
		19 911 2142	11 x 16	eSafe 320	6.8 kg	12 bar (174 PSI)	
		19 911 2144	11 x 16	eSafe 410	6.8 kg	12 bar (174 PSI)	
	8 meter	19 911 2150	13 x 18	R 1/2"	6.6 kg	10 bar (145 PSI)	
		19 911 2152	13 x 18	eSafe 320	6.7 kg	10 bar (145 PSI)	
		19 911 2154	13 x 18	eSafe 410	6.7 kg	10 bar (145 PSI)	
MELLEM HUS MED GNISTBESKYTTET SLANGE	14 meter	19 911 2132	9,5 x 13,5	R 3/8"	6.5 kg	12 bar (174 PSI)	
		19 911 2171	9,5 x 13,5	eSafe 310	6.6 kg	12 bar (174 PSI)	
		19 911 2172	9,5 x 13,5	eSafe 320	6.6 kg	12 bar (174 PSI)	
LILLE HUS MED HIGH-VISIBILITY SLANGE	10 meter	19 911 2028	8 x 12	R 1/4"	4.9 kg	16 bar (232 PSI)	
		19 911 2088	8 x 12	eSafe 320	5 kg	16 bar (232 PSI)	
MELLEM HUS MED HIGH-VISIBILITY SLANGE	14 meter	19 911 2138	9,5 x 13,5	R 3/8"	6.5 kg	16 bar (232 PSI)	
		19 911 2168	9,5 x 13,5	eSafe 320	6.6 kg	16 bar (232 PSI)	
	17 meter	19 911 2128	8 x 12	R 1/4"	6.6 kg	16 bar (232 PSI)	
		19 911 2188	8 x 12	eSafe 320	6.7 kg	16 bar (232 PSI)	

*Maks. arbejdstryk ved 20° C (68 F).