

SLANGER EPDM



Isoleringstykkelse 9 mm				Isoleringstykkelse 13 mm			
Artikelnr.	Dimension	m/ kart	DKK / m.	Artikelnr.	Dimension	m/ kart	DKK / m.
8703909015	09 x 15	140	70,15	8703913015	13 x 15	100	71,05
8703909018	09 x 18	130	71,85	8703913018	13 x 18	90	73,31
8703909022	09 x 22	100	73,50	8703913022	13 x 22	70	74,85
8703909028	09 x 28	80	91,60	8703913028	13 x 28	60	92,50
8703909035	09 x 35	60	103,25	8703913035	13 x 35	44	106,25
8703909042	09 x 42	50	126,03	8703913042	13 x 42	36	129,75
8703909048	09 x 48	42	141,11	8703913048	13 x 48	30	145,22
8703909054	09 x 54	36	160,75	8703913054	13 x 54	26	187,64
8703909060	09 x 60	32	186,98	8703913060	13 x 60	24	204,82
8703909076	09 x 76	28	287,50	8703913076	13 x 76	16	339,90
8703909089	09 x 89	22	320,80	8703913089	13 x 89	16	379,12
				8703913114	13 x 114	12	402,25



Vi tager forbehold for fejl

Isoglobal, Rellerriege 26, DE-33161 Hövelhof
www.isoglobal.dk

SLANGER EPDM

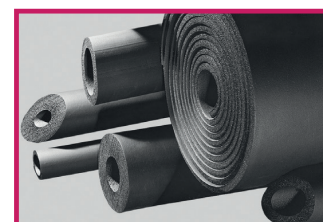


Isoleringstykkelse 19 mm				Isoleringstykkelse 25 mm			
Artikelnr.	Dimension	m/ kart	DKK/ m.	Artikelnr.	Dimension	m/ kart	DKK/ m.
8703919015	19 x 15	60	133,38	8703925022	25 x 22	30	311,36
8703919018	19 x 18	60	135,95	8703925028	25 x 28	30	346,50
8703919022	19 x 22	44	157,98	8703925035	25 x 35	26	388,00
8703919028	19 x 28	40	176,70	8703925042	25 x 42	20	472,50
8703919035	19 x 35	30	208,30	8703925048	25 x 48	16	521,55
8703919042	19 x 42	24	360,00	8703925054	25 x 54	16	575,00
8703919048	19 x 48	22	403,65	8703925060	25 x 60	12	625,66

Plader i rulle			
Artikelnr.	Dimension	m/ kart	DKK/ m ²
8533917006	6 mm	30	385,62
8533917010	10 mm	20	600,00
8533917013	13 mm	14	733,25
8533917019	19 mm	10	1010,00
8533917025	25 mm	8	1600,00

Vi tager forbehold for fejl

Isoglobal, Rellerriege 26, DE-33161 Hövelhof
www.isoglobal.dk



Tekniske egenskab	Resultat	Testmetode
Temperaturområde*	Slanger -40°C - +150°C Plader & tape -40°C - +130°C	EN 14707 EN 14706
Varmeledningsevne λ Ved en middeltemperatur = +40°C	$\leq 0,038$ W/m·K	EN 12667/ EN ISO 8497
Vanddampdiffusionmodstand	≥ 2500	EN 13469/ EN 12086
Brandklasse	Klasse E	EN 13501-1
Ozonbestandig	Meget god	ISO 7326
UV Bestandig	Meget god	UNI ISO 4892-2
Antimicrobial	Opfylder kravene	AATCC test metode 30-2004
Risiko for korrosion	Opfylder kravene	EN 13468

* Ved temperaturer under -40°C tag venligst kontakt til vores tekniske afdeling.



Vi tager forbehold for fejl

Isoglobal, Rellerriege 26, DE-33161 Hövelhof
www.isoglobal.dk