

# «RØR-I-RØR» SYSTEM

Bruksområde: Stikkledninger for vann,  
og trykkavløpsledninger i varerør



## Medierør:


Materiale	PE100 RC+
Striper/Farge	Sorte rør med Blå eller Brune striper
Produksjonsstandard	EN12201

## Varerør:

Materiale	PE100
Striper/Farge	Helfarget Blått eller Brunt
Ringstivhet	23,8kN/m <sup>2</sup>
<i>Varerør har innvendige riller, for å redusere friksjon mellom medierør og varerør.</i>	
Bøyeradius	60*Dy (medierøret)

## Merking:

Rørets spesifikasjon skrives på hver løpemeter rør, eksempelvis:

 32 x 3,0 PE100RC+ SDR11 «C:1,25 PN16/C:1,6 PN12,5» EN12201 Hallingplast Dato  
Varerøret vil merkes tilsvarende, men med stor påskrift «VARERØR».

## «RØR-I-RØR» VANNLEDNINGER

Medierør			Varerør			Farge	Lengde Mtr/ kveil	Vekt Kg/mtr
Dy mm	SDR klasse	e mm	Dy Mm	SDR klasse	e mm			
25	11	2,3	40	17	2,4	Blå	100	0,460
32	11	3,0	50	17	3,0	Blå	100	0,734
40	11	3,7	63	17	3,8	Blå	100	1,162
50	11	4,6	75	17	4,5	Blå	100	1,702
63	11	5,8	90	17	5,4	Blå	100	2,530

Rørene kan også leveres i andre dimensjoner, veggtykkelser og lengder på forespørsel.

## KOBLINGSDELER FOR TETTING MELLOM MEDIERØR OG VARERØR

DN <sub>1</sub>	DN <sub>2</sub>	Rørrel	Antall pr. kartong	Kg/stk
32	50	Elektroreduksjon	32	0,14
40	63	Elektroreduksjon	16	0,21
50	75	Elektroreduksjon	16	0,35
63	90	Elektroreduksjon	15	0,51