

PEM, PEL slange, PP spænd, PE el-fittings & PP anboringsbøjler

PEM-rør (DS/EN 12201)

Beskrivelse: PEM trykrør. Anvendes til stikledninger, drikkevandsforsyning & jordvarme.

Samlinger: PP spændfittings / PE elektrosvejsefittings

Farve: Blå

Arbejdstemperatur: -80 - +125gr.

Tryk: 10 bar (PE80, PN10, SDR11)

Rullelængde: 100/500/1000 meter



Dimension mm	Godstykkelse mm	Farve	VVS-nr.
20	2,0	Blå	07.0610.020
25	2,3	Blå	07.0610.025
32	3,0	Blå	07.0610.032
40	3,7	Blå	07.0610.040
50	4,6	Blå	07.0610.050
63	5,8	Blå	07.0610.063
75	6,8	Blå	07.0610.075
90	8,2	Blå	07.0610.090

*Rørene kan også leveres i længder af 1 – 18meter, hvis det ønskes.

PEM-rør til Jordvarme (DS/EN 12201)

Beskrivelse: PEM trykrør. Anvendes til jordvarme

Samlinger: PP spændfittings / PE elektrosvejsefittings

Farve: Blå

Arbejdstemperatur: -80 - +125gr.

Tryk: 6,3 bar

Rullelængde: 150/200 meter



Dimension mm	Godstykkelse mm	Farve	VVS-nr.
40	3,6	Blå	07.0611.040

PEL-rør PN6

Beskrivelse: PEL trykrør anvendes til havevanding, vand til dyr m.m.

Samlinger: PP spændfittings / PE elektrosvøjsefittings

Farve: Sort

Arbejdstemperatur: -80 - +125gr.

Tryk: 6 bar

Rullelængde: 100, 300 & 500 Meter



Dimension mm	Godstykke mm	Farve	VVS-nr.
16	1,5	Sort	07.0606.016
20	2,0	Sort	07.0606.020
25	2,3	Sort	07.0606.025
32	3,0	Sort	07.0606.032
40	3,6	Sort	07.0606.040
50	4,5	Sort	07.0606.050
63	5,7	Sort	07.0606.063

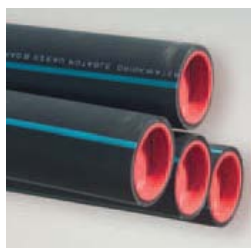
PE trykrør, SDR 17

Beskrivelse: PE trykrør til elsvøjsning, stuksvøjsning eller samling med spændfittings.

Farve: Sort m/ blå stribe

Tryk: 10 bar

Nyttelængde: 6 meter



Dimension mm	PN	Godstykke mm	VVS-nr.
32	10	2,0	07.0601.032
40	10	2,4	07.0601.040
50	10	3,0	07.0601.050
63	10	3,8	07.0601.063
75	10	4,5	07.0601.075
90	10	5,4	07.0601.090
110	10	6,6	07.0601.110

Ridgid rørsaks 10-35mm



Beskrivelse	Karton Stk.	VVS-nr.
Kraftig rørsaks til PVC & PE	6	06.1702.002

PP Spændfittings

Beskrivelse: Polypropylen spændfittings til samling af PE-rør & slanger. (VA godkendt)

Farve: Sort med blå omløber.

Samling: Pres røret ind i muffen & spænd omløberen.

Arbejdstemperatur: -30 - +100 gr.

Tryk: 20 – 63mm: 16 bar

Godkendelse: VA godkendt

***Kan også leveres uden VA godkendelse!!**

PP Samlemuffe



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16	16	70	07.3600.016
20	16	50	07.3600.020
25	16	30	07.3600.025
32	16	20	07.3600.032
40	16	10	07.3600.040
50	16	25	07.3600.050
63	16	15	07.3600.063

PP Reduktion



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
20X16	16	60	07.3650.019
25X20	16	40	07.3650.024
32X20	16	25	07.3650.030
40X32	16	15	07.3650.039
50X40	16	6	07.3650.049
63X40	16	15	07.3650.059
63X50	16	15	07.3650.062

PP Overgang m/ udvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	80	07.3654.019
20X1/2"	16	80	07.3654.020
20X3/4"	16	80	07.3654.021
25X1/2"	16	50	07.3654.024
25X3/4"	16	50	07.3654.025
32X3/4"	16	30	07.3654.031
32X1"	16	30	07.3654.032
40X1"	16	20	07.3654.039
40X11/4"	16	20	07.3654.040
40X11/2"	16	20	07.3654.041
50X11/4"	16	45	07.3654.049
50X11/2"	16	45	07.3654.050
50X2"	16	45	07.3654.051
63X2"	16	25	07.3654.063

PP Overgang m/ indvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	90	07.3656.019
20X1/2"	16	90	07.3656.020
20X3/4"	16	50	07.3656.021
25X1/2"	16	50	07.3656.024
25X3/4"	16	50	07.3656.025
32X3/4"	16	30	07.3656.031
32X1"	16	30	07.3656.032
40X1"	16	20	07.3656.039
40X11/4"	16	20	07.3656.040
40X11/2"	16	20	07.3656.041
50X11/4"	16	40	07.3656.049
50X11/2"	16	40	07.3656.050
50X2"	16	40	07.3656.051
63X2"	16	25	07.3656.063

PP Bøjning



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16	16	50	07.3620.016
20	16	50	07.3620.020
25	16	30	07.3620.025
32	16	20	07.3620.032
40	16	10	07.3620.040
50	16	20	07.3620.050
63	16	13	07.3620.063

PP bøjning m/ indvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	60	07.3668.019
20X1/2"	16	60	07.3668.020
20X3/4"	16	60	07.3668.021
25X1/2"	16	35	07.3668.024
25X3/4"	16	35	07.3668.025
32X3/4"	16	25	07.3668.031
32X1"	16	25	07.3668.032
40X1"	16	15	07.3668.039
40X1 1/4"	16	15	07.3668.040
40X1 1/2"	16	15	07.3668.041
50X1 1/4"	16	30	07.3668.049
50X1 1/2"	16	30	07.3668.050
50X2"	16	30	07.3668.051
63X2"	16	15	07.3668.063

PP bøjning m/ udvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	75	07.3669.019
20X1/2"	16	75	07.3669.020
25X3/4"	16	50	07.3669.025
32X1"	16	30	07.3669.032
40X1 1/4"	16	15	07.3669.040
50X1 1/4"	16	35	07.3669.049
50X1 1/2"	16	35	07.3669.050
63X2"	16	15	07.3669.063

PP Tee



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16	16	50	07.3630.016
20	16	50	07.3630.020
25	16	30	07.3630.025
32	16	20	07.3630.032
40	16	10	07.3630.040
50	16	20	07.3630.050
63	16	13	07.3630.063

PP Slutmuffe



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16	16	100	07.3688.016
20	16	100	07.3688.020
25	16	50	07.3688.025
32	16	40	07.3688.032
40	16	20	07.3688.040
50	16	10	07.3688.050
63	16	30	07.3688.063

PP Overgang m/ indvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	40	07.3674.019
20X1/2"	16	40	07.3674.020
20X3/4"	16	40	07.3674.021
25X3/4"	16	25	07.3674.025
32X3/4"	16	15	07.3674.031
32X1"	16	15	07.3674.032
40X1"	16	9	07.3674.039
40X1 1/4"	16	9	07.3674.040
40X1 1/2"	16	9	07.3674.041
50X1 1/4"	16	15	07.3674.049
50X1 1/2"	16	15	07.3674.050
50X2"	16	15	07.3674.051
63X2"	16	10	07.3674.063

PP Overgang m/ udvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	40	07.3676.019
20X1/2"	16	40	07.3676.020
20X3/4"	16	40	07.3676.021
25X3/4"	16	25	07.3676.025
32X3/4"	16	15	07.3676.031
32X1"	16	15	07.3676.032
40X1"	16	8	07.3676.039
40X1 1/4"	16	8	07.3676.040
50X1 1/4"	16	15	07.3676.049
50X1 1/2"	16	15	07.3676.050
50X2"	16	15	07.3676.051
63X2"	16	10	07.3676.063

PP Spændfittings

Beskrivelse: Polypropylen spændfittings til samling af PE-rør & slanger. Den perfekte løsning til f.eks. vandingsystemer.

Farve: Sort

Samling: Pres røret ind i muffen & spænd omløberen.

Arbejdstemperatur: -30 - +100 gr.

Tryk: 20 – 63mm: 16 bar

PP Samlemuffe



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16	16	70	07.3600.116
20	16	50	07.3600.120
25	16	30	07.3600.125
32	16	20	07.3600.132
40	16	10	07.3600.140
50	16	25	07.3600.150
63	16	15	07.3600.163

PP Reduktion



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
20X16	16	60	07.3650.119
25X20	16	40	07.3650.124
32X20	16	25	07.3650.130
40X32	16	15	07.3650.139
50X40	16	6	07.3650.149
63X40	16	15	07.3650.159
63X50	16	15	07.3650.162

PP Overgang m/ udvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	80	07.3654.119
20X1/2"	16	80	07.3654.120
20X3/4"	16	80	07.3654.121
25X1/2"	16	50	07.3654.124
25X3/4"	16	50	07.3654.125
32X3/4"	16	30	07.3654.131
32X1"	16	30	07.3654.132
40X1"	16	20	07.3654.139
40X1 1/4"	16	20	07.3654.140
40X1 1/2"	16	20	07.3654.141
50X1 1/4"	16	45	07.3654.149
50X1 1/2"	16	45	07.3654.150
50X2"	16	45	07.3654.151
63X2"	16	25	07.3654.163

PP Overgang m/ indvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	90	07.3656.119
20X1/2"	16	90	07.3656.120
20X3/4"	16	50	07.3656.121
25X1/2"	16	50	07.3656.124
25X3/4"	16	50	07.3656.125
32X3/4"	16	30	07.3656.131
32X1"	16	30	07.3656.132
40X1"	16	20	07.3656.139
40X1 1/4"	16	20	07.3656.140
40X1 1/2"	16	20	07.3656.141
50X1 1/4"	16	40	07.3656.149
50X1 1/2"	16	40	07.3656.150
50X2"	16	40	07.3656.151
63X2"	16	25	07.3656.163

PP Bøjning



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16	16	50	07.3620.116
20	16	50	07.3620.120
25	16	30	07.3620.125
32	16	20	07.3620.132
40	16	10	07.3620.140
50	16	20	07.3620.150
63	16	13	07.3620.163

PP bøjning m/ indvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	60	07.3668.119
20X1/2"	16	60	07.3668.120
20X3/4"	16	60	07.3668.121
25X1/2"	16	35	07.3668.124
25X3/4"	16	35	07.3668.125
32X3/4"	16	25	07.3668.131
32X1"	16	25	07.3668.132
40X1"	16	15	07.3668.139
40X1 1/4"	16	15	07.3668.140
40X1 1/2"	16	15	07.3668.141
50X1 1/4"	16	30	07.3668.149
50X1 1/2"	16	30	07.3668.150
50X2"	16	30	07.3668.151
63X2"	16	15	07.3668.163

PP bøjning m/ udvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	75	07.3669.119
20X1/2"	16	75	07.3669.120
25X3/4"	16	50	07.3669.125
32X1"	16	30	07.3669.132
40X1 1/4"	16	15	07.3669.140
50X1 1/4"	16	35	07.3669.149
50X1 1/2"	16	35	07.3669.150
63X2"	16	15	07.3669.163

PP Tee



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16	16	50	07.3630.116
20	16	50	07.3630.120
25	16	30	07.3630.125
32	16	20	07.3630.132
40	16	10	07.3630.140
50	16	20	07.3630.150
63	16	13	07.3630.163

PP Slutmuffe



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16	16	100	07.3688.116
20	16	100	07.3688.120
25	16	50	07.3688.125
32	16	40	07.3688.132
40	16	20	07.3688.140
50	16	10	07.3688.150
63	16	30	07.3688.163

PP Tee m/ indvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	40	07.3674.119
20X1/2"	16	40	07.3674.120
20X3/4"	16	40	07.3674.121
25X3/4"	16	25	07.3674.125
32X3/4"	16	15	07.3674.131
32X1"	16	15	07.3674.132
40X1"	16	9	07.3674.139
40X1 1/4"	16	9	07.3674.140
40X1 1/2"	16	9	07.3674.141
50X1 1/4"	16	15	07.3674.149
50X1 1/2"	16	15	07.3674.150
50X2"	16	15	07.3674.151
63X2"	16	10	07.3674.163

PP Tee m/ udvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
16X1/2"	16	40	07.3676.119
20X1/2"	16	40	07.3676.120
20X3/4"	16	40	07.3676.121
25X3/4"	16	25	07.3676.125
32X3/4"	16	15	07.3676.131
32X1"	16	15	07.3676.132
40X1"	16	8	07.3676.139
40X1 1/4"	16	8	07.3676.140
50X1 1/4"	16	15	07.3676.149
50X1 1/2"	16	15	07.3676.150
50X2"	16	15	07.3676.151
63X2"	16	10	07.3676.163

PP Anboringsbøjler

Beskrivelse: Polypropylen med rustfri forstærkningsring

Tryk: 10 bar



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
20X1/2"	16	30	07.3901.020
25X1/2"	16	30	07.3901.024
25X3/4"	16	30	07.3901.025
32X1/2"	16	30	07.3901.030
32X3/4"	16	30	07.3901.031
32X1"	16	30	07.3901.032
40X1/2"	16	10	07.3901.037
40X3/4"	16	10	07.3901.038
40X1"	16	10	07.3901.039
50X1/2"	16	10	07.3901.047
50X3/4"	16	10	07.3901.048
50X1"	16	10	07.3901.049
50X1 1/4"	16	10	07.3901.050
63X1/2"	16	10	07.3901.059
63X3/4"	16	10	07.3901.060
63X1"	16	10	07.3901.061
63X1 1/4"	16	10	07.3901.062
63X1 1/2"	16	10	07.3901.063

Kuglehane m/ tilslutning til PE rør (CH)



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
20	10	40	07.3785.020
25	10	40	07.3785.025
32	10	30	07.3785.032
40	10	16	07.3785.040
50	10	15	07.3785.050
63	10	10	07.3785.063

Kuglehane m/ tilslutning til PE X PVC rør (CH)



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
20	10	40	07.3786.020
25	10	40	07.3786.025
32	10	30	07.3786.032
40	10	16	07.3786.040
50	10	15	07.3786.050
63	10	10	07.3786.063

Elektrofittings

Beskrivelse: Fusamatic elektrosvejsefittings til samling af PE rør og slanger.

Farve: Sort

Tryk: 20 – 110mm: 16 bar

EI-Samlemuffe



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
20	16	20	07.6323.020
25	16	20	07.6323.025
32	16	20	07.6323.032
40	16	50	07.6323.040
50	16	40	07.6323.050
63	16	20	07.6323.063
75	16	25	07.6323.075
90	16	25	07.6323.090
110	16	20	07.6323.110

EL-Reduktion



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
25X20	16	25	07.6325.024
32X25	16	20	07.6325.031
40X32	16	20	07.6325.039
50X32	16	50	07.6325.048
50X40	16	40	07.6325.049
63X40	16	40	07.6325.061
63X50	16	40	07.6325.062
90X63	16	30	07.6325.088
110X63	16	30	07.6325.107
110X90	16	30	07.6325.109

El-Bøjning 90gr.



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
20	16	25	07.6306.020
25	16	25	07.6306.025
32	16	25	07.6306.032
40	16	40	07.6306.040
50	16	40	07.6306.050
63	16	10	07.6306.063
75	16	33	07.6306.075
90	16	10	07.6306.090
110	16	5	07.6306.110

El-Bøjning 45gr.



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
20	16	25	07.6308.020
25	16	25	07.6308.025
32	16	25	07.6308.032
40	16	40	07.6308.040
50	16	40	07.6308.050
63	16	10	07.6308.063
75	16	33	07.6308.075
90	16	10	07.6308.090
110	16	5	07.6308.110

El-Tee



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
20	16	50	07.6312.020
25	16	50	07.6312.025
32	16	50	07.6312.032
40	16	25	07.6312.040
50	16	25	07.6312.050
63	16	20	07.6312.063
75	16	10	07.6312.075
90	16	5	07.6312.090
110	16	4	07.6312.110

EL-Topanboringsbøjle



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
40X32	16	15	07.6351.039
50X32	16	15	07.6351.048
63X40	16	15	07.6351.061
63X50	16	15	07.6351.062
90X63	16	15	07.6351.088
110X63	16	15	07.6351.107

El-bøsning



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
32	16	25	07.7851.032
40	16	40	07.7851.040
50	16	40	07.7851.050
63	16	10	07.7851.063
75	16	33	07.7851.075
90	16	10	07.7851.090
110	16	5	07.7851.110

El-bøsning



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
32	16	25	07.5796.032
40	16	40	07.5796.040
50	16	40	07.5796.050
63	16	10	07.5796.063
75	16	33	07.5796.075
90	16	10	07.5796.090
110	16	5	07.5796.110

Elektro svejsemaskine



***Pris på forespørgsel!**