

Teplovod - západ			
ČÍSLO	PRVEK	ROZMĚR	Množství
Předizolované potrubí přímé			
1.1	Předizolované potrubí přímé, 12 m	DN 50/140	39
1.2	Předizolované potrubí přímé, 6 m	DN 50/140	0
1.3	Předizolované potrubí přímé, 12 m	DN 65/160	16
1.4	Předizolované potrubí přímé, 6 m	DN 65/160	0
1.5	Předizolované potrubí přímé, 12 m	DN 80/180	24
1.6	Předizolované potrubí přímé, 6 m	DN 80/180	0
1.7	Předizolované potrubí přímé, 12 m	DN 100/225	17
Předizolovaný oblouk s detekcí			
2.1	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x1 m	DN 50/140	20
2.2	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x1 m	DN 65/160	2
2.3	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x1 m	DN 80/180	10
2.4	Předizolovaný oblouk; 85°; L= 1x1 m	DN 80/180	2
2.5	Předizolovaný oblouk; 10°; L= 1x1 m	DN 100/225	2
2.6	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x1 m	DN 100/225	12
2.7	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x2 m	DN 100/225	2
Odbočky			
3.1	90° předizol. elevační odbočka (T-kus)	DN 65/160-DN50/140	6
3.2	90° předizol. elevační odbočka (T-kus)	DN 80/180-DN50/140	8
3.3	90° předizol. elevační odbočka (T-kus)	DN 100/225-DN80/180	2
3.3	90° Paralelní odbočka	DN 65/160-DN50/140	2
3.4	90° Paralelní odbočka	DN 80/180-DN50/140	2
Redukce			
4.1	Předizolovaná redukce	DN 65/160 - 50/140	4
4.2	Předizolovaná redukce	DN 100/225 - 80/180	2
4.3	Předizolovaná redukce	DN 80/180 - 65/160	4
Dvojnásobně těsněné smršťitelné spoje s příslušenstvím (PE pouzdro, úzké smršťovací rukávy, uzavírací pásy, zátky, komponenty PUR)			
5.1	Dvojnásobně smršťitelný spoj	DN 50/140	82
5.2	Dvojnásobně smršťitelný spoj	DN 65/160	34
5.3	Dvojnásobně smršťitelný spoj	DN 80/180	58
5.4	Dvojnásobně smršťitelný spoj	DN 100/225	40
Zakončení rozvodů (koncové těsnění)			
6.1	Koncovka potrubí	DN 50/140	18
6.2	Koncovka potrubí	DN 100/225	2
6.3	Předizolované zakončení (záslepka)	DN50/140	6
Zakončení (průchodky zdívem)			
7.1	Gumová průchodka zdívem (těsnící kroužek)	DN 50/140	36
7.2	Gumová průchodka zdívem (těsnící kroužek)	DN 100/225	4
Předizolované armatury			
8.1	Samostatné uzavírací armatury	DN 50/140 - DN25	2
Příslušenství			
DP	Dilatační polštář - velikost 1000x2000x40mm	1000x2000x40mm	21
	Výstražná folie (m)	(množství v metrech!)	1150

Teplovod - východ			
ČÍSLO	PRVEK	ROZMĚR	Množství
Předizolované potrubí přímé			
1.1	Předizolované potrubí přímé, 12 m	DN 50/140	41
1.2	Předizolované potrubí přímé, 6 m	DN 50/140	0
1.3	Předizolované potrubí přímé, 12 m	DN 65/160	18
1.4	Předizolované potrubí přímé, 6 m	DN 65/160	0
1.5	Předizolované potrubí přímé, 12 m	DN 80/180	4
1.6	Předizolované potrubí přímé, 6 m	DN 80/180	0
1.7	Předizolované potrubí přímé, 12 m	DN 100/225	12
1.8	Předizolované potrubí přímé, 6 m	DN 100/225	0
Předizolovaný oblouk s detekcí			
2.1	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x1 m	DN 50/140	14
2.2	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x1 m	DN 65/160	4
2.3	Předizolovaný oblouk; 10°; L= 1x1 m	DN 65/160	2
2.4	Předizolovaný oblouk; 80°; L= 1x1 m	DN 80/180	2
2.5	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x1 m	DN 100/225	4
2.6	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x2 m	DN 100/225	2
2.7	Předizolovaný oblouk; 90°; L= 1x2 m	DN 50/140	16
Odbočky			
3.1	90° předizol. elevační odbočka (T-kus)	DN 65/160-DN50/140	6
3.2	90° předizol. elevační odbočka (T-kus)	DN 100/225-DN65/160	2
3.3	90° Paralelní odbočka	DN 65/160-DN50/140	2
3.4	90° Paralelní odbočka	DN 80/180-DN50/140	2
3.5	90° Paralelní odbočka	DN 100/225-DN50/140	2
3.6	90° Paralelní odbočka	DN 100/225-DN65/160	2
Redukce			
4.1	Předizolovaná redukce	DN 65/160 - 50/140	4
4.2	Předizolovaná redukce	DN 100/225 - 80/180	2
4.3	Předizolovaná redukce	DN 80/180 - 65/160	2
Dvojnásobně těsněné smršťitelné spoje s příslušenstvím (PE pouzdro, úzké smršťovací rukávy, uzavírací pásy, zátky, komponenty PUR)			
5.1	Dvojnásobně smršťitelný spoj	DN 50/140	68
5.2	Dvojnásobně smršťitelný spoj	DN 65/160	38
5.3	Dvojnásobně smršťitelný spoj	DN 80/180	10
5.4	Dvojnásobně smršťitelný spoj	DN 100/225	26
Zakončení rozvodů (koncové těsnění)			
6.1	Koncovka potrubí	DN 50/140	14
6.2	Koncovka potrubí	DN 65/160	2
6.3	Koncovka potrubí	DN 100/225	2
6.4	Předizolované zakončení (záslepka)	DN50/140	2
Zakončení (průchodky zdívem)			
7.1	Gumová průchodka zdívem (těsnící kroužek)	DN 50/140	28
7.2	Gumová průchodka zdívem (těsnící kroužek)	DN 65/160	4
7.3	Gumová průchodka zdívem (těsnící kroužek)	DN 100/225	4
Předizolované armatury			
8.1	Samostatné odvzdušnění/vypouštění	DN 65/160 - DN25	2
Příslušenství			
DP	Dilatační polštář - velikost 1000x2000x40mm	1000x2000x40mm	14
	Výstražná folie (m)	(množství v metrech!)	946