

????????????????????????????????

??????????????

?????MPa)

0.05MPa

????

-30??-350?

????

0.1MPa

????

??????

????

25m/s

???

3%

??????????????

????

??

??

??

??

??

??

??????

[Redacted]

[Redacted]

????????????????

[Redacted]

[Redacted]

DN	D	D1	L	L1	L2	n-?d	
----	---	----	---	----	----	------	--

300	405	370	120	716	220	8-12	
-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	--

350	455	420	140	786	240	8-14	
-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	--

400	505	470	140	924	270	12-18	
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------	--

450	570	530	160	999	295	12-18	
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------	--

500	620	580	160	1079	325	12-18	
-----	-----	-----	-----	------	-----	-------	--

600	720	680	180	1140	380	16-18	
-----	-----	-----	-----	------	-----	-------	--

700	820	780	180	1240	430	16-18	
-----	-----	-----	-----	------	-----	-------	--

800	920	880	200	1344	490	16-18	
-----	-----	-----	-----	------	-----	-------	--

900	1040	990	200	1444	540	16-18	
-----	------	-----	-----	------	-----	-------	--

1000	1140	1090	220	1544	590	20-18	
------	------	------	-----	------	-----	-------	--

1100	1240	1190	220	1644	640	20-18	
------	------	------	-----	------	-----	-------	--

1200	1340	1290	240	1744	690	20-18	
------	------	------	-----	------	-----	-------	--

1300	1440	1390	240	1864	760	20-18	
------	------	------	-----	------	-----	-------	--

1400	1540	1490	260	2020	810	24-18	
------	------	------	-----	------	-----	-------	--

1500	1640	1590	260	2120	860	24-18	
------	------	------	-----	------	-----	-------	--

1600	1740	1690	280	2240	980	24-18	
------	------	------	-----	------	-----	-------	--

1700	1840	1790	280	2340	1030	28-22	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

1800	1940	1890	300	2440	1096	28-22	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

1900	2040	1990	300	2540	1146	32-22	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

2000	2150	2090	320	2640	1196	32-26	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

2200	2360	2300	340	3252	1296	36-26	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

2400	2560	2500	360	3452	1396	36-26	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

2600	2760	2700	380	3652	1496	40-26	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

2800	2960	2900	400	3852	1596	40-26	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

3000	3190	3110	400	3896	1698	44-30	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

3200	3390	3310	440	4110	1798	44-30	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

3400	3590	3510	440	4396	1898	48-30	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

3600	3790	3710	480	4636	1998	48-30	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

3800	4000	3910	480	4886	2098	52-30	
------	------	------	-----	------	------	-------	--

4000	4210	4120	520	5160	2210	52-30	
------	------	------	-----	------	------	-------	--