

Ø	Fluides Fluids	Tarage Taring																			
		0,5 Bar	1 Bar	1,5 Bar	2 Bar	2,5 Bar	3 Bar	3,5 Bar	4 Bar	4,5 Bar	5 Bar	5,5 Bar	6 Bar	6,5 Bar	7 Bar	7,5 Bar	8 Bar	8,5 Bar	9 Bar	9,5 Bar	10 Bar
DN40 1"1/2	Eau Water	197	289	355	411	459	503	544	581	617	650	682	712	742	770	797	823	848	873	897	920
	Air	354	495	624	753	882	1011	1140	1269	1398	1527	1656	1785	1913	2042	2171	2300	2429	2558	2687	2816
	Vapeur Steam	319	426	533	641	748	855	963	1070	1177	1282	1389	1489	1595	1699	1806	1903	2009	2113	2219	2324
DN50 2"	Eau Water	301	442	542	626	701	768	830	887	941	992	1041	1087	1132	1174	1216	1256	1294	1332	1368	1404
	Air	540	756	953	1149	1346	1543	1739	1936	2133	2330	2526	2723	2920	3117	3313	3510	3707	3904	4100	4297
	Vapeur Steam	486	650	814	977	1141	1305	1469	1633	1796	1957	2120	2271	2434	2593	2756	2904	3066	3224	3385	3547
DN65 2"1/2	Eau Water	427	626	768	888	993	1088	1176	1257	1334	1406	1475	1541	1604	1664	1723	1780	1834	1888	1939	1990
	Air	766	1071	1350	1629	1908	2186	2465	2744	3023	3302	3580	3859	4138	4417	4696	4975	5253	5532	5811	6090
	Vapeur Steam	689	921	1153	1385	1617	1850	2082	2314	2546	2773	3005	3219	3450	3675	3905	4116	4345	4569	4798	5027
DN80 3"	Eau Water	836	1227	1505	1740	1947	2133	2305	2465	2614	2756	2891	3020	3143	3262	3377	3488	3595	3700	3801	3900
	Air	1501	2009	2646	3192	3739	4285	4832	5378	5925	6471	7018	7564	8111	8657	9204	9750	10297	10843	11390	11936
	Vapeur Steam	1350	1805	2260	2715	3170	3625	4080	4535	4990	5435	5889	6310	6761	7204	7655	8067	8516	8955	9404	9853

Ø	Fluides Fluids	Tarage Taring																			
		10,5 Bar	11 Bar	11,5 Bar	12 Bar	12,5 Bar	13 Bar	13,5 Bar	14 Bar	14,5 Bar	15 Bar	15,5 Bar	16 Bar	16,5 Bar	17 Bar	17,5 Bar	18 Bar	18,5 Bar	19 Bar	19,5 Bar	20 Bar
DN40 1"1/2	Eau Water	943	965	987	1008	1029	1049	1069	1089	1108	1127	1146	1164	1182	1200	1218	1235	1252	1269	1285	1302
	Air	2942	3071	3200	3329	3457	3586	3715	3844	3973	4102	4231	4360	4489	4618	4747	4876	5005	5133	5262	5391
	Vapeur Steam	2430	2523	2628	2734	2839	2931	3036	3140	3245	3351	3456	3561	3650	3754	3858	3963	4067	4172	4276	4380
DN50 2"	Eau Water	1439	1473	1506	1538	1570	1601	1632	1662	1691	1720	1748	1776	1804	1831	1858	1884	1910	1936	1961	1986
	Air	4489	4686	4883	5079	5276	5473	5669	5866	6063	6260	6456	6653	6850	7047	7243	7440	7637	7833	8030	8227
	Vapeur Steam	3708	3850	4011	4172	4332	4472	4632	4792	4952	5114	5274	5434	5569	5728	5888	6047	6206	6366	6525	6684
DN65 2"1/2	Eau Water	2039	2087	2134	2180	2225	2269	2312	2355	2397	2438	2478	2518	2557	2595	2633	2670	2707	2744	2780	2815
	Air	6362	6641	6920	7198	7477	7756	8035	8314	8593	8871	9150	9429	9708	9987	10265	10544	10823	11102	11381	11659
	Vapeur Steam	5256	5457	5684	5912	6140	6338	6565	6791	7018	7248	7474	7701	7893	8119	8344	8570	8796	9021	9247	9473
DN80 3"	Eau Water	3997	4091	4183	4273	4361	4448	4532	4616	4697	4778	4857	4934	5011	5086	5161	5234	5306	5378	5448	5517
	Air	12470	13016	13563	14109	14655	15202	15748	16295	16841	17388	17934	18481	19027	19574	20120	20667	21213	21760	22306	22853
	Vapeur Steam	10301	10695	11141	11588	12034	12423	12867	13311	13755	14205	14650	15094	15470	15912	16355	16797	17240	17682	18125	18567

Les débits indiqués pour l'Eau et l'Air sont obtenus avec une augmentation de 10% au dessus de la pression de levée P (en Bar). Les résultats obtenus pour la vapeur ont une augmentation de 3%.

Les débits de nos soupapes ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité, les conditions d'utilisation étant fonction de nombreuses variables (composition exacte du fluide, température...) qui nous sont le plus souvent inconnues.

The flows indicated for Water and Air are calculated with 10% increase from the lifting pressure P (in Bar).

Results for Steam are calculated with 3% increase from the lifting pressure.

The flow of our safety valves can only be used as indication and exempt AUTEXIER from liability in case of improper specification by a third party, misuse, incorrect installation, starting or handling.

