



LNTP CHRISTAUD

LNTP CHRISTAUD

LNTP CHRISTAUD

LNTP CHRISTAUD

LNTP CHRISTAUD

DN en mm	ISO PN 10					ISO PN 16					ISO PN 25					ISO PN 40				
	Dim. de raccord.			Boulonnerie		Dim. de raccord.			Boulonnerie		Dim. de raccord.			Boulonnerie		Dim. de raccord.			Boulonnerie	
	D	K	L	Nbre	Ø	D	K	L	Nbre	Ø	D	K	L	Nbre	Ø	D	K	L	Nbre	Ø
100	220	180	19	8	M16	220	180	19	8	M16	235	190	23	8	M20	235	190	23	8	M20
125	250	210	19	8	M16	250	210	19	8	M16	270	220	28	8	M24	270	220	28	8	M24
150	285	240	23	8	M20	285	240	23	8	M20	300	250	28	8	M24	300	250	28	8	M24
200	340	295	23	8	M20	340	295	23	12	M20	360	310	28	12	M24	375	320	31	12	M27
250	395	350	23	12	M20	405	355	28	12	M24	425	370	31	12	M27	450	385	31	12	M30
300	445	400	23	12	M20	460	410	28	12	M24	485	430	31	16	M27	515	450	34	16	M30
350	505	460	23	16	M20	520	470	28	12	M24	555	490	34	16	M30	580	510	37	16	M33
400	565	515	28	16	M24	580	525	31	16	M27	620	550	37	16	M33	660	585	40	16	M36
450	615	565	28	20	M24	640	585	31	16	M27	670	600	37	20	M33					
500	670	620	28	20	M24	715	650	34	20	M30	730	660	37	20	M33	755	670	43	20	M39
600	780	725	31	20	M27	840	770	37	20	M33	845	770	40	20	M36	890	795	49	20	M45
700	895	840	31	24	M27	910	840	37	20	M33	960	875	43	24	M39					
800	1015	950	34	24	M30	1026	950	40	24	M36	1085	990	49	24	M45					
900	1115	1050	34	28	M30	1125	1050	40	24	M36	1185	1090	49	28	M45					
1000	1230	1160	37	28	M33	1255	1170	43	28	M39	1320	1210	56	28	M52					

DN en mm	ISO PN 10 - PN 16 - PN 25 - PN 40				
	Dim. de raccord.			Boulonnerie	
	D	K	L	Nbre	Ø
10	90	60	14	4	M12
15	95	65	14	4	M12
20	105	75	14	4	M12
25	115	85	14	4	M12
32	140	100	19	4	M16
40	150	110	19	4	M16
50	165	125	19	4	M16
65	185	145	19	4	M16
80	200	160	19	8	M16

LNTP CHRISTAUD

LNTP CHRISTAUD

LNTP CHRISTAUD

LNTP CHRISTAUD