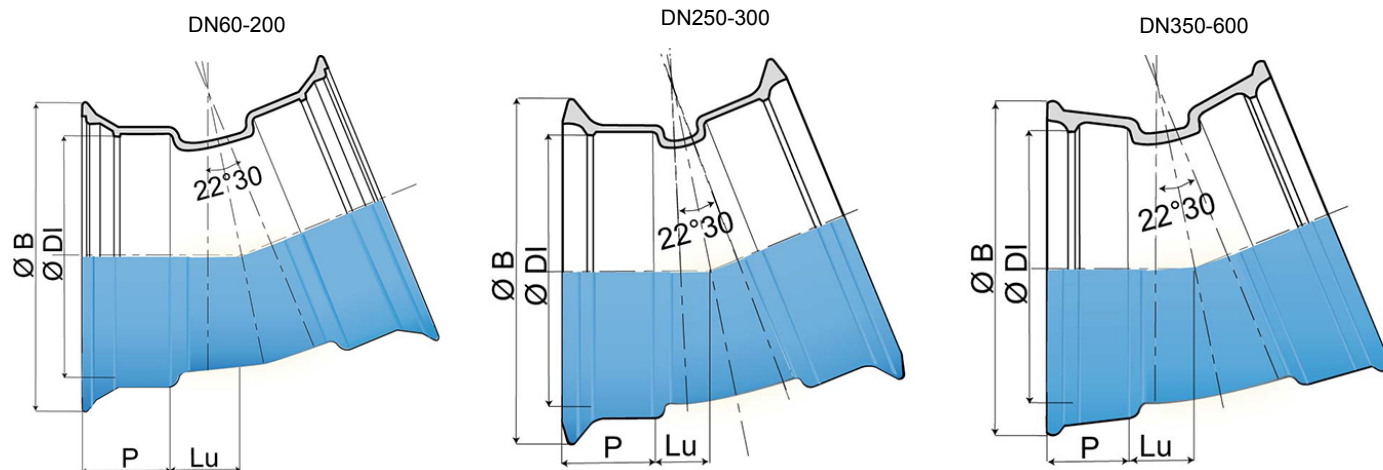


Coude 22°30 à joint Express DN60-600



Angle	DN	Lu	P	Ø DI	Ø B	Masse	Référence
degré	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
22°30	60	30	76	80,3	143,5	5,6	NEA60CD
22°30	80	32	79	101,4	167,5	7,4	NEA80CD
22°30	100	35	80	121,4	187,5	5,4	NEB10CD
22°30	125	40	83	147,4	214,5	6,8	NEB12CD
22°30	150	45	86	173,4	241,5	8,4	NEB15CD
22°30	200	55	92	225,5	294,5	12,5	NEB20CD
22°30	250	65	100	276,8	351,0	22,0	NEB25CD
22°30	300	75	105	328,8	408,2	28,6	NEB30CD
22°30	350	78	110	380,8	463,2	57,0	NEB35CD
22°30	400	92	110	432,0	515,2	71,0	NEB40CD
22°30	450	100	120	483,0	575,0	92,0	NEB45CD
22°30	500	110	120	535,0	628,2	118,0	NEB50CD
22°30	600	140	135	638,6	737,5	166,0	NEB60CD

Domaine d'emploi :

- Pour réseaux d'adduction d'eau potable

Principales caractéristiques :

- Revêtement extérieur-intérieur : cataphorèse bleue 70 µm (ECB)
- Conformité à EN 545:2010 et ISO 2531:2009