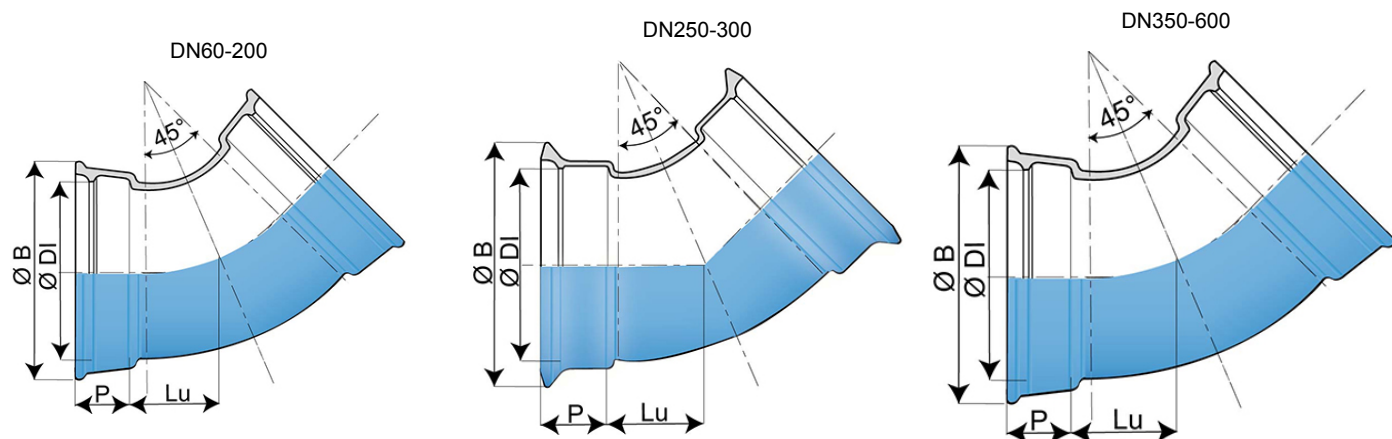


**Coude 45° à joint Express DN60-600**



Angle	DN	Lu	P	Ø DI	Ø B	Masse	Référence
degré	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
45°	60	76,0	76	80,3	143,5	6,7	NEA60CB
45°	80	56,5	79	101,4	167,5	8,1	NEA80CB
45°	100	60,0	80	121,4	187,5	6,0	NEB10CB
45°	125	65,0	83	147,4	214,5	7,6	NEB12CB
45°	150	75,0	86	173,4	241,5	9,5	NEB15CB
45°	200	95,0	92	225,5	294,5	14,6	NEB20CB
45°	250	115,0	100	276,8	351,0	25,9	NEB25CB
45°	300	150,0	105	328,8	408,2	35,6	NEB30CB
45°	350	168,0	110	380,8	463,2	72,0	NEB35CB
45°	400	189,0	110	432,0	515,2	91,0	NEB40CB
45°	450	216,0	120	483,0	575,0	120,0	NEB45CB
45°	500	220,0	120	535,0	628,2	155,0	NEB50CB
45°	600	283,0	135	638,6	737,5	224,0	NEB60CB

**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