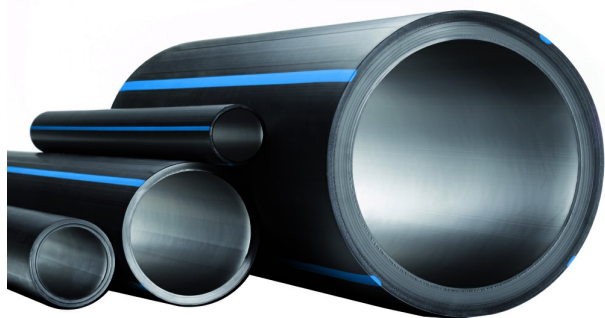


TUYAU PRESSION EAU POTABLE PEHD PE100 SDR11 PN16**Explication**

Tuyau pression en PEHD, noir avec ligne bleu.

- Benor certifiés conforme la norme BNB EN 12201-2
- Certificat Belgaqua Hydrocheck
- Pression maximale de service admise pour l'eau à 20°C: 16 bar
- Disponible sur longueur ou sur rouleaux
- Application: l'eau potable - Code d'application: 'W'
- Tuyau Benor disponible sur demande au Ø 500 mm

Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Caractéristique	Valeur
Matière première	HDPE PE100	Résistance à la compression (bar)	PN16
Couleur	Noir avec ligne bleu	Label	BENOR
Épaisseur de paroi SDR	SDR11	Norme	EN 12201-2

TUYAU PRESSION EAU POTABLE PEHD PE100 SDR11 PN16

Variantes

Code article	Code Commercial	Ø (mm)	Longueur (m)	Épaisseur de la paroi (mm)
8963	PEDBD020PN16100	20	100	2
8965	PEDBD025PN1650	25	50	2,30
27400	PEDBD025PN16075	25	75	2,30
8966	PEDBD025PN16100	25	100	2,30
27399	PEDBD025PN16125	25	125	2,30
8967	PEDBD032PN166	32	6	3
8968	PEDBD032PN1650	32	50	3
8969	PEDBD032PN16100	32	100	3
8970	PEDBD040PN166	40	6	3,70
8971	PEDBD040PN1650	40	50	3,70
8972	PEDBD040PN16100	40	100	3,70
8973	PEDBD050PN166	50	6	4,60
8974	PEDBD050PN1650	50	50	4,60
8975	PEDBD050PN16100	50	100	4,60
8976	PEDBD063PN166	63	6	5,80
8977	PEDBD063PN1650	63	50	5,80
8978	PEDBD063PN16100	63	100	5,80
8979	PEDBD075PN166	75	6	6,80
8980	PEDBD075PN1650	75	50	6,80
8981	PEDBD075PN16100	75	100	6,80
8982	PEDBD090PN166	90	6	8,20
8983	PEDBD090PN1612	90	12	8,20
8984	PEDBD090PN1650	90	50	8,20
8985	PEDBD090PN16100	90	100	8,20
8986	PEDBD110PN166	110	6	10
8987	PEDBD110PN1612	110	12	10
8988	PEDBD125PN166	125	6	11,40
8989	PEDBD125PN1612	125	12	11,40
8990	PEDBD140PN166	140	6	12,70
8992	PEDBD160PN166	160	6	14,60
8993	PEDBD160PN1612	160	12	14,60
8996	PEDBD200PN166	200	6	18,20
8997	PEDBD200PN1612	200	12	18,20
8999	PEDBD225PN1612	225	12	20,50
9000	PEDBD250PN166	250	6	22,70
9001	PEDBD250PN1612	250	12	22,70
9002	PEDBD280PN1612	280	12	25,40