



Bomba sumergible QDX

Ventajas del producto

- Duradero y resistente al desgaste gracias al impulsor de plástico
- Protección contra sobrecargas integrada
- Doble cierre mecánico y diseño mejorado de la junta del cable
- Larga vida útil gracias al cuerpo de la bomba de hierro fundido, tratado con tecnología de electroforesis, resistente a la arena y a la corrosión
- NOVEDAD: con cable de conexión de 10 m

Datos técnicos

QDX | 10-12-0.55K3-F

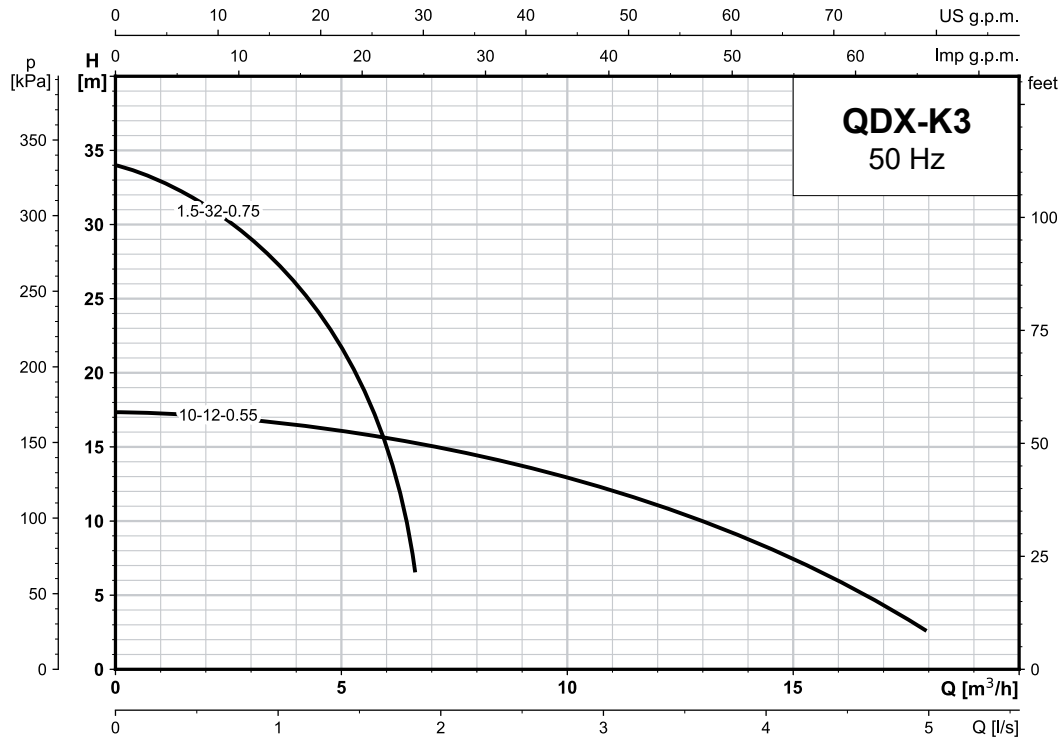
| 1.5-32-0.75K3-F

Columna de agua máx. (m)	17	34
Caudal máx. (m ³ /h)	18	6.5
Potencia P2 (kW)	0.55	0.75
Tensión de alimentación	1x230V, 50Hz	1x230V, 50Hz
Clase de protección	IPX8	IPX8
Temperatura del fluido (°C)	40	40
Profundidad de inmersión (m)	0.5-5	0.5-5
Clase de aislamiento	B	B
Material de la carcasa de la bomba	hierro fundido	hierro fundido
Material del impulsor	PPO + GF30	PPO + GF30
Cable (m)	10m Longitud incl. protective power plug	10m Longitud incl. protective power plug

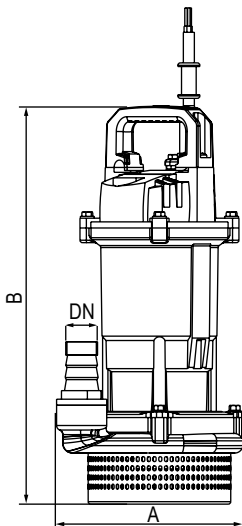
Nº de artículo
| P TP340 7551

Nº de artículo
| P TP340 7102

Características hidráulicas



Dimensiones y peso



Modelo	Conexiones	Dimensiones (mm)		Peso (kg)	
		A	B	N.W.	G.W.
QDX1.5-32-0.75-K3	1"	235	390	12	12.5
QDX10-12-0.55-K3	1½"	230	370	11	11.5