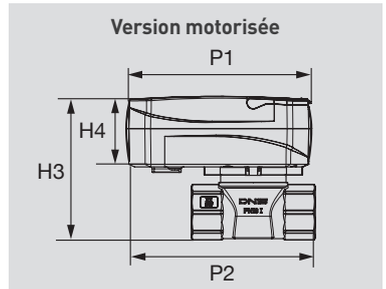
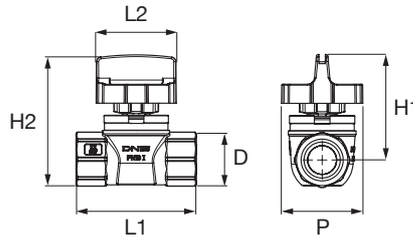


# ROBINET À BOISSEAU SPHÉRIQUE TOP ENTRY AVEC GESTION À DISTANCE



Code	DN	D1	L1	L2	H1	H2	P	Lot	P1	P2	H3	H4
<b>F</b> T4P3271100	15	F13	59	42	54	68	42	5	95	94	73	36
<b>F</b> T4P4271100	20	F14	72	42	58	75	42	5	95	101	80	36
T4P3211100	15	FF 1/2"	63	42	55	70	42	5	95	96	74	36
T4P4211100	20	FF 3/4"	70	42	58	75	42	5	95	100	80	36

N'inclut pas: raccords, moteur et câble

Matériau	
Corps	Boisseau sphérique Top-Entry
Laiton CW617N	Technopolymère

Données Techniques			
Raccordements	Pression d'exercice	Température	Norme et certification
FASTEC®	PN10 (10 bar)	0 °C + 95 °C	DIN EN 13828 - (KTW-W270) - DVGW W 570-1
Filetage	PN10 (10 bar)	0 °C + 95 °C	DIN EN 13828 - (KTW-W270) - DVGW W 570-1

## CARACTÉRISTIQUES

- Robinet à boisseau sphérique Top Entry® avec corps en laiton, conforme à la norme DIN EN 13828 et avec manoeuvre facilitée Soft Turn®.
- Fermeture et ouverture manuelles par poignée ou motorisées avec le moteur E104.

## DOMAINE D'UTILISATION

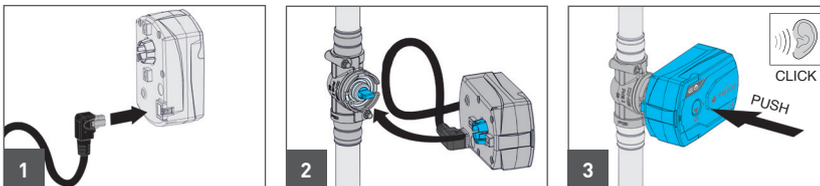
- Pour l'eau potable froide et chaude
- Installations sanitaires
- Chauffage



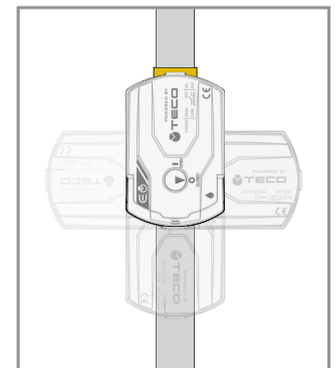
## SÉRIE E100 - MOTEUR ÉLECTRIQUE



### INSTALLATION DU MOTEUR



### 4 POSITIONS DU MOTEUR DE LA SÉRIE E100



## FONCTIONNEMENT ET TECHNOLOGIES

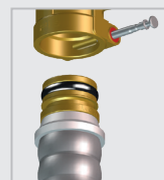


Les dispositifs d'arrêt UTILISENT LES RACCORDS FASTEC STORE.



ACCÉDER À L'ENSEMBLE DE LA GAMME FASTEC

## RACCORDEMENT:



### FASTEC®

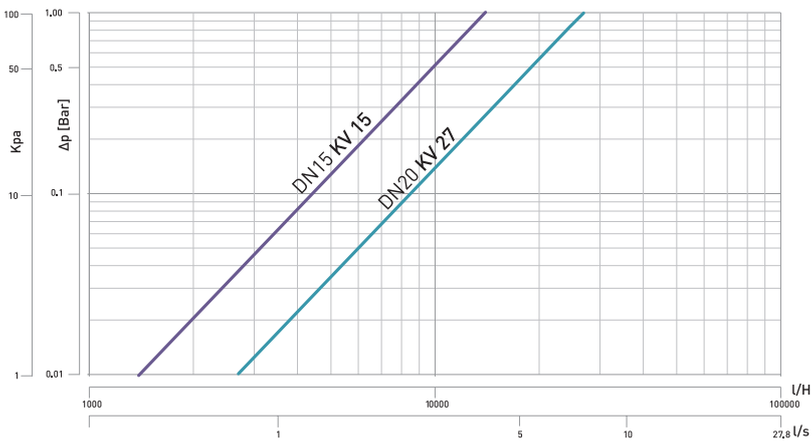
#### F13 - DN15

Gamme de raccords: 16, 20, 25, 26 mm = 1/2"

#### F14 - DN20

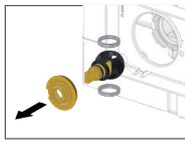
Gamme de raccords: 25, 26, 32 mm = 3/4"

## DIAGRAMME DES PERTES DE FLUX



## PIÈCES DE RECHANGE

### Kit de rechange Teco Control E4



Code	DN	Lot
KRTCE415000	15	1
KRTCE420000	20	1

### Kit poignée E4



Code	Lot
KA00K40011	1

## DESCRIPTIF

### T4 E-READY Robinet d'arrêt motorisable

Robinet d'arrêt à boisseau sphérique amovible Top Entry avec passage intégral, conforme à la norme DIN EN 13828. Boisseau sphérique en technopolymère et joint antiblocage Soft Turn pour une manoeuvre souple. Corps en laiton. Tige de commande compatible pour le montage du moteur électrique ON-OFF avec micro-interrupteur auxiliaire dans la version avec signalisation d'ouverture ou dans la version avec retour de sécurité pour signaler la fermeture effective du robinet.

## PRODUITS COMPATIBLES

