

**Désignation**

Ensemble de manoeuvre compact

Caractéristiques

5 modèles : A - B - C - D - E

Adaptable sur différents types de robinets. (voir tableau)

2 hauteurs disponibles : 100 et 120 cm

Exemple de référence : 2900 B120

**Tableau des Caractéristiques**

| Repères | Références | 2900 Dn 20 | 2900 Dn 25 | 2900 Dn 30 | 2900 Dn 40 |
|------------------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Pour robinets de prise | 121-123-125-128 | A | B | B | B |
| - | 922-2922-2924-2988 | D | A | B | B |
| - | 2921-2923-2925-2926-2928 | A | A | B | B |
| - | 2621-2623-2625-635-2628 | C | C | - | C |
| - | 221-223-225 | D | - | - | - |
| - | 1813-1815 | D | D | D | D |
| - | 2028-8028-1818 | E | E | E | E |

Nomenclature (du produit type : 2900 Dn 20)

| Désignation | Matière | Norme |
|-------------------------|----------------------------------|-------------|
| Chapeau 2900 | Laiton CW 614N | |
| Fermeur | PVC | |
| Fourreau | Polyéthylène PE | |
| Liaison | Laiton matricé CW 614N / CW 617N | NF EN 12165 |
| Receptacle | Polyéthylène PE | |
| Tige manoeuvre 2900 100 | . | . |
| Guide + coupelle 2900 | PEHD | |
| Goupille 4x30 | Laiton CW 617N | |
| Goupille 4x30 | Laiton CW 617N | |