

# dahl mini-ball™ guide des numéros de pièces

Votre nom et votre réputation soutenus par notre garantie



## Comment lire les numéros de pièces

**MODÈLE** | **FINI** | **OPÉRATION** | **ENTRÉE** | **SORTIE** | **EMBRANCHEMENT**

**6** | **1** | **1** - **FP3** - **31** -

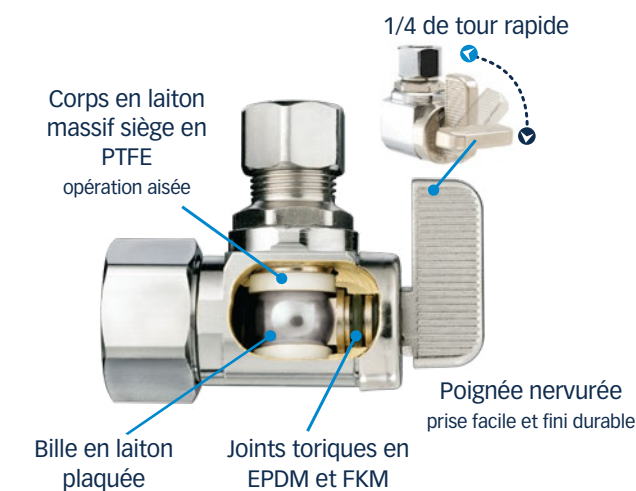
Pour valves à double sorties, valves avec anti-bélier et raccords en T



MODÈLE	FINI	RACCORDS D'ENTRÉE ET DE SORTIE	
<b>Drôit</b> 5  <b>Angle</b> 6 	<b>Plaqué</b> 1  <b>Laiton Brut</b> 2 	<b>CUIVRE À SERTIR</b> 1/2 à Sertir fem. <b>FP3</b> 1/2 à Sertir mâle <b>MP3</b> 3/4 à Sertir mâle <b>MP5</b> <i>Compatible avec la plupart des systèmes à sertir</i> <b>CUIVRE SOUDÉ</b> 1/2 Soudé fem. <b>13</b> 3/4 Soudé fem. <b>14</b> 1/2 Soudé mâle <b>23</b> 3/4 Soudé mâle <b>24</b> <b>CUIVRE COMPRESSION</b> 1/4 DE comp <b>30</b> 3/8 DE comp <b>31</b> 1/2 DE comp <b>32</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) <b>33</b> 7/8 DE comp <b>35</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. Pipe) long raccord sans brasure <b>33L</b> 7/8 DE comp long raccord sans brasure <b>35L</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) 2-1/2" extension avec plaque de finition <b>33LE</b>	<b>Sans douille et écrou pour raccordement à tuyaux d'alimentation</b> 1/4 DE comp <b>30LNS</b> 3/8 DE comp <b>31LNS</b> 1/2 DE comp <b>32LNS</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) <b>33LNS</b> <b>CPVC</b> 1/2 Fem. CPVC <b>46</b> 1/2 Mâle CPVC <b>4466</b> <b>PEX</b> 3/8 PEX à sertir <b>PX2</b> 1/2 PEX à sertir <b>PX3</b> 3/4 PEX à sertir <b>PX5</b> 1/2 PEX à sertir extension avec plaque de finition <b>PX3LE</b> 1/2 PEX comp (5/8 DE) <b>CPX3</b> 5/8 PEX comp (3/4 DE) <b>CPX4</b> 3/4 PEX comp (7/8 DE) <b>CPX5</b>
<b>OPÉRATION</b> Adaptateurs <b>0</b> Poignée nickelée <b>1</b> Poignée rouge <b>4</b> Poignée bleue <b>5</b> Poignée nickelée avec trou 3/16 pour étiquette <b>1DH</b> Poignée rouge avec trou 3/16 pour étiquette <b>4DH</b> Poignée bleue avec trou 3/16 pour étiquette <b>5DH</b> Clé flottante avec fente tournevis et cache-entrée <b>6SS</b> Clé vendue séparément # de pièce <b>9941</b>		<b>PEX-AL-PEX</b> 1/2 PEX-AL-PEX comp <b>K3</b> <b>PEX - EXPANSION À FROID (F1960)</b> 1/2 Expansion à froid <b>PRPX3</b> 5/8 Expansion à froid <b>PRPX4</b> 3/4 Expansion à froid <b>PRPX5</b> 1/2 Expansion à froid extension avec plaque de finition <b>PRPX3LE</b> <b>QUICK-GRIP™</b> 1/2 QUICK-GRIP <b>QG3</b> <b>RETROFIT</b> <i>Femelle/compression renversé</i> 3/8 DE fem. comp <b>41</b> 1/2 DE fem. comp <b>42</b> 5/8 DE fem. comp <b>43</b> <b>BOYAU</b> Boyau mâle <b>04</b> Boyau femelle pivotant <b>04F</b> <b>BOITE DE SORTIE</b> 1/2 Soudé fem. à entrée allongée <b>08</b> 1/2 PEX à sertir à entrée allongée <b>PX3L</b> 1/2 Expansion à froid à entrée allongée <b>PRPX3L</b>	<b>FILETÉ - NPT</b> 1/8 FIP <b>50</b> 1/4 FIP <b>51</b> 3/8 FIP <b>52</b> 1/2 FIP <b>53</b> 3/4 FIP <b>54</b> 1/8 MIP <b>60</b> 1/4 MIP <b>61</b> 3/8 MIP <b>62</b> 1/2 MIP or 1/2 soudé fem. <b>01</b> 3/4 MIP <b>64</b> 3/8 MIP 2-1/2" extension avec plaque de finition <b>62LE</b> 1/2 MIP 2-1/2" extension avec plaque de finition <b>63LE</b> <b>SPÉCIAUX</b> Femelle pour collecteur en plastique 1/2 <b>L5</b> 1/2 NPSM <b>05</b> 1/2 NPSM TW1 <b>TW1</b>

### OPTIONS

<b>GRAND DÉBIT</b>	<b>LB</b>	Disponible sur certains modèles. Ajoutez "LB" après l'opération. Par exemple: 521LB-33-33L
<b>PURGE</b>	<b>D</b>	Ajoutez "D" à entrées ou sorties pour indiquer la position. Par exemple: 521-13-13D
<b>ÉQUILIBRAGE</b>	<b>BAL</b>	(Pour système de chauffage seulement). Ajoutez "BAL" après l'option de poignée. Par exemple: 121BAL-13-13
<b>ANTIBÉLIER</b>	<b>WHA</b>	Ajoutez "WHA" après la connexion de sortie. Par exemple: 511-33-31-WHA
<b>BOUCHON ET CHAÎNE</b>	<b>DH CC</b>	Pour valve à boyau. Ajoutez "DH" à côté de votre type d'opération et "CC" à côté de votre connexion à boyau. Par exemple: 521DH-01-04-CC
<b>ÉCROU DE TIGE</b>	<b>NUT</b>	Pour boîte de sortie de valve ajoutez "NUT". Par exemple: 621-08-04-PK2-NUT
<b>EMBALLÉ</b>	<b>SAC</b>	Dans un sac en polyéthylène avec instructions et CUP. Ajoutez "BAG" pour compléter le numéro de pièce pour le sac. Par exemple: 511-13-31-BAG



## ROBINETS À BILLE À PASSAGE INTÉGRAL



Solide dans les moindres détails. Conçu pour la fiabilité.

- Construction en laiton sans plomb
  - Bille avec finition haut de gamme
  - Modèle avec orifice de purge en option
- Types of Connections:**  
 Cuivre - compression  
 Cuivre - à sertir femelle  
 Cuivre - à souder femelle  
 Acier - NPT femelle  
 PEX - expansion à froid (F1960)  
 PEX - à sertir

### MODÈLES POPULAIRES mini-ball™ MODÈLES POUR RÉFÉRENCES RAPIDES

VALVES À SERTIR FP3	CUIVRE COMPRESSION	CUIVRE SOUDÉ	EXPANSION À FROID (F1960)	PEX À SERTIR	FILETÉ	BOYAU	QUICK GRIP™
<b>611-FP3-31</b> 1/2 à sertir fem. x 3/8 DE comp	<b>611-33-31</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) x 3/8 DE comp	<b>611-13-31</b> 1/2 soudé fem. x 3/8 DE comp	<b>611-PRPX3-31</b> 1/2 expansion à froid x 3/8 DE comp	<b>611-PX3-31</b> 1/2 PEX à sertir x 3/8 DE comp	<b>611-53-31</b> 1/2 FIP x 3/8 DE comp	<b>621-01-04</b> 1/2 MIP or 1/2 soudé fem. x mâle boyau	<b>611-QG3-31</b> 1/2 QUICK-GRIP x 3/8 DE comp
<b>511-FP3-31</b> 1/2 à sertir fem. x 3/8 DE comp	<b>511-33-31</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) x 3/8 DE comp	<b>511-13-31</b> 1/2 soudé fem. x 3/8 DE comp	<b>511-PRPX3-31</b> 1/2 expansion à froid x 3/8 DE comp	<b>511-PX3-31</b> 1/2 PEX à sertir x 3/8 DE comp	<b>521-51-61</b> 1/4 FIP x 1/4 MIP	<b>621-PRPX3-04</b> 1/2 PEX à sertir à froid x mâle boyau	<b>511-QG3-31</b> 1/2 QUICK-GRIP x 3/8 DE comp
<b>621-FP3-04</b> 1/2 à sertir fem. x mâle boyau	<b>E33-2211</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) x 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) x 1/4 DE comp	<b>621-13-30</b> 1/2 soudé fem. x 1/4 DE comp	<b>521-PRPX3-PRPX3</b> 1/2 expansion à froid x 1/2 expansion à froid	<b>521-PX3-PX3D</b> 1/2 PEX à sertir x 1/2 PEX à sertir avec purge	<b>521-50-60</b> 1/8 FIP x 1/8 MIP	<b>621-PX3-04</b> 1/2 PEX à sertir x mâle boyau	<b>521LB-QG3-QG3</b> 1/2 QUICK-GRIP x 1/2 QUICK-GRIP
<b>521-PRPX3-FP3</b> 1/2 expansion à froid x 1/2 à sertir fem.	<b>611-33-31-31</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) x 3/8 DE comp x 3/8 DE comp	<b>521-13-PRPX3</b> 1/2 soudé fem. x 1/2 expansion à froid	<b>521-PRPX5-PRPX5</b> 3/4 expansion à froid x 3/4 expansion à froid	<b>521-PX3-30</b> 1/2 PEX à sertir x 1/4 DE comp	<b>611-52-31</b> 3/8 FIP x 3/8 DE comp	<b>521-01-04</b> 1/2 MIP ou 1/2 soudé fem. x mâle boyau	<b>511-QG3-30</b> 1/2 QUICK-GRIP x 1/4 DE comp
<b>521-PX3-FP3</b> 1/2 PEX à sertir x 1/2 à sertir fem.	<b>521-31-31</b> 3/8 DE comp x 3/8 DE comp	<b>521-13-01</b> 1/2 soudé fem. x 1/2 MIP ou 1/2 soudé fem.	<b>621-PRPX3-30</b> 1/2 expansion à froid x 1/4 DE comp	<b>121BAL-PX3-PX3</b> 1/2 PEX à sertir x 1/2 PEX à sertir, équilibrage	<b>511-53-31</b> 1/2 FIP x 3/8 DE comp	<b>621-01-04-PK2</b> 1/2 MIP ou 1/2 soudé fem. x mâle boyau	<b>521-QG3-30</b> 1/2 QUICK-GRIP x 1/4 DE Comp
<b>611-FP3-31-WHA</b> 1/2 à sertir fem. x 3/8 DE comp x antibélier	<b>611-33-31-WHA</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) x 3/8 DE comp x antibélier	<b>611-13-31-WHA</b> 1/2 soudé fem. x 3/8 DE comp x antibélier	<b>611-PRPX3-31-WHA</b> 1/2 expansion à froid x 3/8 DE comp x antibélier	<b>611-PX3-31-WHA</b> 1/2 PEX à sertir x 3/8 DE comp x antibélier	<b>511-52-31</b> 3/8 FIP x 3/8 DE comp	<b>521-04F-04-WHA</b> Fem. boyau x mâle boyau x antibélier	<b>611-QG3-30</b> 1/2 QUICK-GRIP x 1/4 DE comp

### SOLUTIONS MULTIPLES

<b>VALVE RETROFIT</b> <b>511-41-31</b> Installez un nouveau robinet en quelques secondes	<b>TÉ UNIVERSEL</b> <b>510-33-43-43</b> Transforme les robinets d'arrêt d'angle en arrêts doubles	<b>BOYAU</b> <b>521-04F-04</b> Fermeture pratique en fin de tuyauterie	<b>VALVE MÂLE À SERTIR</b> <b>621-MP3-04</b> S'installe facilement dans les raccords à sertir	<b>ARRÊT DE CLOISON</b> <b>E2310-442008</b> Robinet d'arrêt encastré pour robinets muraux	<b>ARRÊTS ANTIBÉLIER</b> <b>521-04F-04-WHA</b> La solution simple pour réduire les coups de bélier	<b>REMPACEMENT SANS SOUDURE</b> <b>521LB-33-33L</b> S'installe sans raccord de réparation	<b>ENSEMBLE POUR TOILETTE JUPÉE</b> <b>E33-2386-A</b> N'ouvrez pas le mur - utilisez dahl	<b>VALVE DE FINITION</b> <b>511-33LE-31</b> Finition de qualité supérieure	<b>VALVE DE TEST</b> <b>521BLD-51-01L-51</b> Outil compact pour tester les réseaux de tuyauterie à l'air
--	---	--	---	---	--	---	---	--	--

### COUDE À OREILLES

<b>EXPANSION À FROID (F1960)</b> <b>DE-050-A-PK10</b> 1/2 Expansion à Froid x 1/2 FIP	<b>PEX À SERTIR</b> <b>DE-050-B-PK10</b> 1/2 PEX à Sertir x 1/2 FIP	<b>SOUDÉ FEMELLE</b> <b>DE-050-S-PK10</b> 1/2 Soudé Fem. x 1/2 FIP
<b>ENSEMBLES D'INSTALLATION</b>		
<b>ENSEMBLE DE VALVE ET DE RACCORD EN TÉ</b>	<b>ADAPTEURS/COUDES</b>	<b>ENSEMBLE POUR TOILETTE JUPÉE</b>
<b>E33-2211</b> Ensemble pour humidificateur, distributeur d'eau chaude et machine à glaçons - pour tuyau en cuivre 5/8 x 5/8 x 1/4 DE comp	<b>E33-2212</b> Ensemble pour lave-vaisselle et filtre à eau - pour tuyau en cuivre 5/8 x 5/8 x 3/8 DE comp	<b>620-30-04F</b> Coude d'installation pour machine à glaçons 1/4 DE comp X boyau femelle pivotant
<b>620-31-04F</b> Coude d'installation pour lave-vaisselle 3/8 DE comp X boyau femelle pivotant	<b>EPX3-2386-A</b> 1/2 PEX à sertir x 3/8 DE comp	<b>E33-2386-A</b> 5/8 DE comp (1/2 nom. pipe) x 3/8 DE comp
<b>AUTRES PRODUITS</b>		
<b>All Round™ FEUILLARD</b>		<b>VALVES ET ROBINETS</b>
<b>REVÊTU DE NYLON</b>	<b>GALVANISÉ</b>	<b>11020 SERIES</b> Valves pour radiateur
<b>ACIER</b>	<b>CUIVRE</b>	<b>2312 SERIES</b> Valve d'arrêt et purge
		<b>11040 SERIES</b> Valves pour radiateur
		<b>2316 SERIES</b> Robinet à sédiments