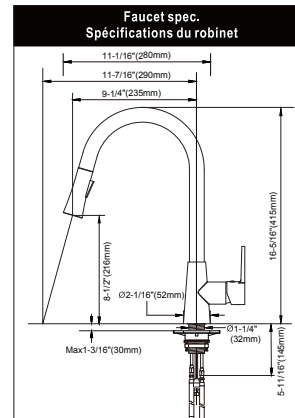
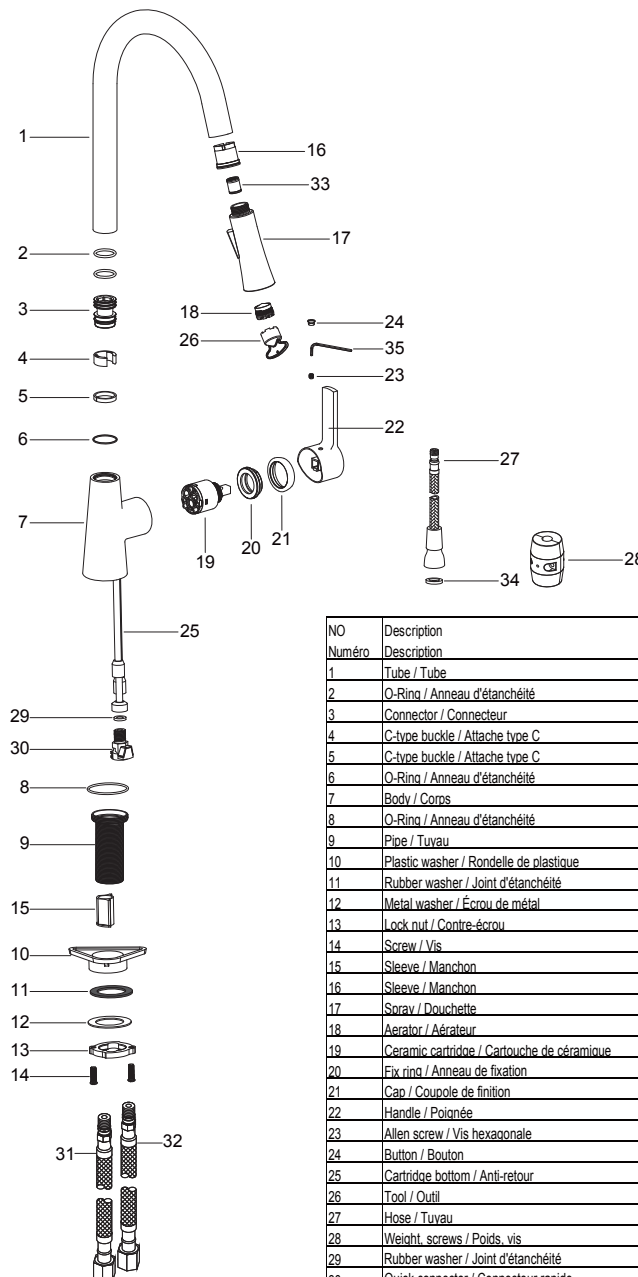




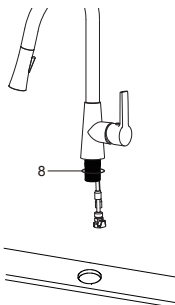
## Replacement parts / Pièces de remplacement



NO Numéro	Description Description	Quantity Quantité	Factory No. Numéro d'usine	RP No. Numéro de RP.
1	Tube / Tube	1		
2	O-Ring / Anneau d'étanchéité	2		
3	Connector / Connecteur	1		
4	C-type buckle / Attache type C	1		
5	C-type buckle / Attache type C	1		
6	O-Ring / Anneau d'étanchéité	1		
7	Body / Corps	1		
8	O-Ring / Anneau d'étanchéité	1		
9	Pipe / Tuyau	1		
10	Plastic washer / Rondelle de plastique	1		
11	Rubber washer / Joint d'étanchéité	1		
12	Metal washer / Écrou de métal	1		
13	Lock nut / Contre-écrou	1		
14	Screw / Vis	2		
15	Sleeve / Manchon	1		
16	Sleeve / Manchon	1		
17	Spray / Douchette	1		
18	Aerator / Aérateur	1		
19	Ceramic cartridge / Cartouche de céramique	1	RP-CART35	
20	Fix ring / Anneau de fixation	1		
21	Cap / Coupole de finition	1		
22	Handle / Poignée	1		
23	Allen screw / Vis hexagonale	1		
24	Button / Bouton	1		
25	Cartridge bottom / Anti-retour	1		
26	Tool / Outil	1		
27	Hose / Tuyau	1		
28	Weight, screws / Poids, vis	1		
29	Rubber washer / Joint d'étanchéité	1		
30	Quick connector / Connecteur rapide	1		
31	23-5/8" hose (Hot) / Tuyau de 23-5/8" (Chaud)	1		
32	23-5/8" hose (Cold) / Tuyau de 23-5/8" (Froid)	1		
33	Anti-siphon / Anti-siphon	1		
34	Rubber washer / Joint d'étanchéité	1		
35	Allen key / Clé hexagonale	1		

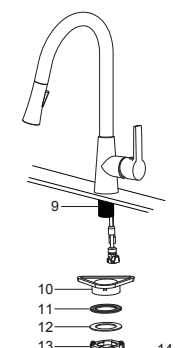
-1-

## Faucet installation procedures / Installation du robinet

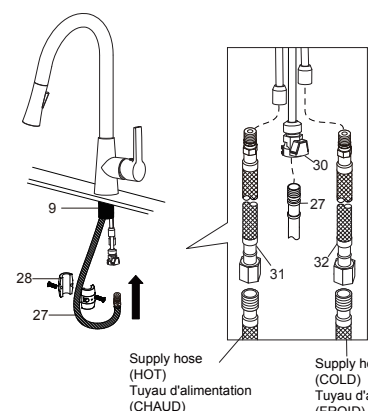


- Place O-Ring(8) below faucet. And then put them into the hole.

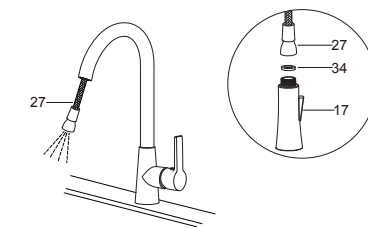
Placer l'anneau d'étanchéité(8) dessous le robinet. Et puis les mettre dans le trou.



Placez dans l'ordre : la rondelle en plastique(10), la rondelle de caoutchouc (11), l'écrou de métal(12) et l'écrou à vis(14) sur le tuyau(9). Serrer les vis(14) de l'écrou à vis(13) pour fixer le robinet en place.



Connecter le tuyau(27) avec le connecteur rapide(30). Assembler le poids avec les vis(28) sur le tuyau(27). Visser le tuyau chaud(31) et le tuyau froid(32) sur le robinet. Raccorder le tuyau d'alimentation(non inclus) sur le tuyau chaud(31) et le tuyau froid(32).



Ouvrir les valves principales pour vérifier qu'il n'y ait pas de fuites. Vérifier pour les fuites. Faire couler l'eau du robinet une minute pour retirer les débris. Fermer l'eau et remettre de la douchette(17) sur le tuyau(27).

-2-