

# DÁVKOVACÍ ČERPADLA HC 100



TYP	Průtok l / hod	Tlak bar	Připojení
HC 100 01.08	1	8	PP 3/8" 4X6
HC 100 02.07	2	7	PP 3/8" 4X6
HC 100 02.12	2	12	PP 3/8" 4X6
HC 100 04.05	4	5	PP 3/8" 4X6
HC 100 05.08	5	8	PP 3/8" 4X6

Konstantní průtok s regulací změny frekvence impulsů, dvojitá stupnice regulace, analogové ovládání, stupeň krytí IP 55, na žádost vybaveno zařízením pro hladinovou sondu.



HC 100 P-I 01.08	1	8	PP 3/8" 4X6
HC 100 P-I 02.07	2	7	PP 3/8" 4X6
HC 100 P-I 02.12	2	12	PP 3/8" 4X6
HC 100 P-I 04.05	4	5	PP 3/8" 4X6
HC 100 P-I 05.08	5	8	PP 3/8" 4X6

Dávkovací čerpadlo s konstantním průtokem a proporcionálním ovládáním, vnější digitální signál s funkcí dělení 1:n a násobení 1xn vstupních impulsů, mikroprocesorová technologie, displej, digitální ovládání, stupeň krytí IP 65, na žádost vybaveno zařízením pro hladinovou sondu.



HC 100 mA 01.08	1	8	PP 3/8" 4X6
HC 100 mA 02.07	2	7	PP 3/8" 4X6
HC 100 mA 02.12	2	12	PP 3/8" 4X6
HC 100 mA 04.05	4	5	PP 3/8" 4X6
HC 100 mA 05.08	5	8	PP 3/8" 4X6

Dávkovací čerpadlo s konstantním průtokem a proporcionálním ovládáním, přímý a opačný analogový signál 4-20 mA, mikroprocesorová technologie, displej, digitální ovládání, stupeň krytí IP 65, na žádost vybaveno zařízením pro hladinovou sondu



HC 100 2T 01.08	1	8	PP 3/8" 4X6
HC 100 2T 02.07	2	7	PP 3/8" 4X6
HC 100 2T 02.12	2	12	PP 3/8" 4X6
HC 100 2T 04.05	4	5	PP 3/8" 4X6
HC 100 2T 05.08	5	8	PP 3/8" 4X6

Dávkovací čerpadlo s vestavěným časovým spínačem pro operace ON/OFF, nastavení "ON": 1-999 sekund, nastavení "OFF": 1-999 minut, mikroprocesorová technologie, digitální ovládání, displej, stupeň krytí IP 65 sonda a konektor nejsou v ceně



HC 100 PH 01.08	1	8	PP 3/8" 4X6
HC 100 PH 02.07	2	7	PP 3/8" 4X6
HC 100 PH 02.12	2	12	PP 3/8" 4X6
HC 100 PH 04.05	4	5	PP 3/8" 4X6
HC 100 PH 05.08	5	8	PP 3/8" 4X6

Dávkovací čerpadlo s konstantním průtokem, vybaveno zařízením pro měření a proporcionální regulaci pH v rozsahu 0,00 - 14,00, mikroprocesorová technologie, displej, digitální ovládání, stupeň krytí IP 65, na žádost vybaveno zařízením pro hladinovou sondu.



HC 100 RX 01.08	1	8	PP 3/8" 4X6
HC 100 RX 02.07	2	7	PP 3/8" 4X6
HC 100 RX 02.12	2	12	PP 3/8" 4X6
HC 100 RX 04.05	4	5	PP 3/8" 4X6
HC 100 RX 05.08	5	8	PP 3/8" 4X6

Dávkovací čerpadlo s konstantním průtokem, vybaveno zařízením pro měření a proporcionální regulaci potenciálu Redox v rozsahu 0 - 1000 mV, mikroprocesorová technologie, displej, digitální ovládání, stupeň krytí IP 65, na žádost vybaveno zařízením pro hladinovou sondu.