

# HLINÍKOVÁ ŘADA

## VERZE DELTA SILVER

Řada verze Delta Silver kombinuje osvědčenou řadu Delta společnosti Itron s ekologickou šetrností, znamenající lehčí, menší a snadněji udržitelný výrobek.



Řada verze Delta Silver

### Hlavní charakteristiky

- » Pouze přední kryt se musí naplnit mazivem.
- » Teploměrné jímky: dodávané jako volitelné vybavení, 2 závitové otvory se závitem NPT umožňují snadnou instalaci teploměrných jímek.
- » Dvojitý nízkofrekvenční vysílač připojený k 6pinovému konektoru. Ochrana proti nepovolené manipulaci je dodávána jako standardní vybavení.
- » MF (střední frekvence) je dodávána jako volitelné vybavení.
- » HF (vysoká frekvence) je dodávána jako volitelné vybavení, připojená k 3pinovému konektoru. Je možné vybavit dodatečně.

### Technické specifikace

Průtok	0,4 m <sup>3</sup> /h až 250 m <sup>3</sup> /h
Velikost G	G16, G250, G40, G65 G100 a G160
Rozsah	1 : 20 až 1 : 200
Jmenovitý průměr	50 a 80 (2" a 3")
Příruby	PN 10/16 a Třída 150 (125)
Rozsah tlaku	19,3 bar

### DN50/DN80:

Velikost G	Q <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	DN	Vzdálenost mezi přírubami Rozm.: L	Rozsah	Počet průtok (dm <sup>3</sup> /h)	Tlaková ztráta Δp(1) (mbar)	1 Imp LF& Cyble (m <sup>3</sup> /Imp)	1 Imp MF (dm <sup>3</sup> /Imp)	Frek MF při Q <sub>max</sub> (Hz)	1 Imp HF (dm <sup>3</sup> /Imp) (stand. převod 32/40)	Frek HF při Q <sub>max</sub> (Hz)	A	B	C	D	V <sub>c</sub> (dm <sup>3</sup> )	Hmotnost (Kg)
G16	25	50	171	20 až 50	50	0,13	0,1	2,72	2,55	0,0583	119	172	87	259	182	0,59	9
G25	40	50	171	20 až 100	50	0,33	0,1	2,72	4,08	0,0583	191	172	87	259	182	0,59	9
G40	65	50	171	20 až 160	50	0,88	0,1	2,72	6,64	0,0583	310	172	87	259	182	0,59	9
G65	100	50	171	20 až 200	50	2,08	0,1	2,72	10,2	0,0583	476	172	87	259	182	0,59	9
G65	100	80	171	20 až 200	70	0,69	0,1	4,36	6,36	0,0935	297	210	125	335	182	0,94	13
G100	160	50	171	20 až 200	70	3,25	0,1	4,36	10,2	0,0935	475	210	125	335	182	0,94	13
G100	160	80	171	20 až 200	70	1,73	0,1	4,36	10,2	0,0935	475	210	125	335	182	0,94	13
G160	250	80	171	20 až 200	80	3,15	0,1	5,28	13,2	0,113	614	234	149	383	182	1,16	15

<sup>(1)</sup> Δp: Tlaková ztráta (mbar) kdy ρ = 0,83 kg/m<sup>3</sup> a při Q<sub>max</sub>.



Delta Silver DN50 G40

