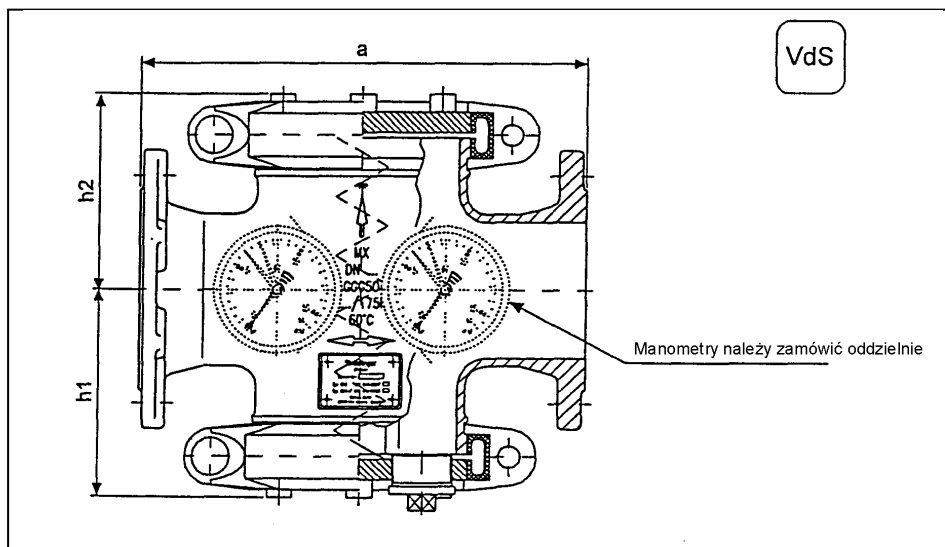


ODMULACZ (FILTR) DN 80-200

typ GH2-G (z grubym sitem) i GH2-F (z gęstym sitem)
Wersja żeliwna (odlewana), kolor RAL3000 – czerwony



DN	PN	Typ	a (mm)	h ₁ (mm)	h ₂ (mm)	Ciężar (kg)
80	16	GH2-G, GH2-F	310	165	115	19
100	16	GH2-G, GH2-F	350	160	150	30
150	16	GH2-G, GH2-F	450	260	170	57
200	10	GH2-G, GH2-F	550	355	195	95
Uwaga: Specjalny typ DN 200 – PN16, kołnierz z nawierconymi 12 otworami						
200	16	GH2-G, GH2-F	550	355	195	95

Specyfikacja techniczna:

kosz (sito) standardowy (typ GH2-G)	: wielkość oczek 5,6 mm
kosz (sito) specjalny (typ GH2-F)	: wielkość oczek 2,5 mm
korpus (obudowa)	: żeliwo
wykończenie	: gruntowanie i lakierowanie RAL 3000- czerwony
montaż	: w pozycji poziomej, kurek odwadniający pionowo w dół
kierunek przepływu	: dowolny
konserwacja:	: czyszczenie sita wg instrukcji

Dopuszczenie VdS

typ SH-G (z grubym sitem)	: Nr G4840087
typ SH-F (z gęstym sitem)	: Nr G4910005

Długość ekwiwalentna (równoważna):

DN 80 z grubym sitem / z gęstym sitem	: 5,1 m (rura 88,9 x 2,9)
DN 100 z grubym sitem / z gęstym sitem	: 6,9 m (rura 114,3 x 3,2)
DN 150 z grubym sitem / z gęstym sitem	: 12,4 m (rura 168,3 x 4,0)
DN 200 z grubym sitem	: 14,7 m (rura 219,1 x 4,5)
DN 200 z gęstym sitem	: 19,0 m (rura 219,1 x 4,5)

Zastosowanie:

- 1) z koszem (sitem) standardowym (typ GH2-G) – w systemach tryskaczowych i zraszaczowych z dyszami o średnicach $\geq 8,0$ mm
- 2) z koszem (sitem) specjalnym (typ GH2-F) – w systemach zraszaczowych z dyszami o średnicach od 4,0 mm do 8,0 mm (VdS: średnica wewnętrzna 6 -8 mm) oraz w systemach gaśniczych z bardzo drobno rozpyloną mgłą wodną.