



**OBEJMY TRYSKACZOWE DN-F**

- **Zabezpieczenia antykorozyjne:** ocynk galwaniczny.
- **Śruby łączące:** z łbem sześciokątnym.
- **Certyfikat:** FM
- **Dokumentacja techniczna:**
- **Deklaracje:** [KDWU nr 01/2020 z dn. 16.04.2020](#)
- **Aprobaty:** [ITB-KOT-2018/0744 wyd. 2](#)



[Montaż konstrukcji](#)



[Dokumentacja techniczna](#)



Zakres Średnic D [mm]	Rozmiar przyłącza M <sub>1</sub>	Wys. przyłącza h [mm]	L [mm]	A x g	Śruby łączące M <sub>2</sub>	Masa [kg]	Obciążenie dopuszczalne [kN]	Ilość [szt./opak.]	Certyfikaty	Oznaczenie do zamówienia
25-30	M10	15,0	71,3	30x2,5	M8	0,161	3,1	50	FM	DN-F-3/4"-PP
31-35	M10	15,0	76,8	30x2,5	M8	0,174	3,1	50	FM	DN-F-1"-PP
40-45	M10	15,0	87,5	30x2,5	M8	0,192	3,1	50	FM	DN-F-1 1/4"-PP
48-53	M10	15,0	95,8	30x2,5	M8	0,216	3,1	50	FM	DN-F-1 1/2"-PP
60-65	M10	15,0	108,3	30x2,5	M8	0,223	3,1	50	FM/VdS	DN-F-V-2"-PP
76-81	M10	15,0	134,9	30X3	M8	0,312	4,5	25	FM/VdS	DN-F-V-2 1/2"-PP
88-93	M10	15,0	147,4	30X3	M8	0,364	4,5	25	FM/VdS	DN-F-V-3"-PP
110-116	M12	18,0	171,1	30X3	M8	0,632	5,2	25	FM/VdS	DN-F-V-4"-PP
140-148	M12	18,0	218,3	40X4	M12	0,863	5,8	10	FM/VdS	DN-F-V-5"-PP
167-173	M16	24,0	243,7	40X4	M12	0,960	6,9	10	FM/VdS	DN-F-V-6"-PP
219-225	M16	24,0	296,2	40X4	M12	1,165	8,2	10	FM	DN-F-8"-PP

