



PRZEZNACZENIE:

→ Do połączeń oraz montażu armatury na różnych typach rurociągów. Dzięki specjalnej uszczelce złącze o nominalnej średnicy DN pasuje na wiele typów rur. Umożliwia łączenie rur z odchyleniem kątowym $\alpha=8^\circ$.

MATERIAŁY:

→ 1,2 - korpus - żeliwo sferoidalne zabezpieczone farbą proszkową epoksydową,
 → 3 - uszczelka - guma EPDM lub NBR,
 → 4,5 - stal ocynkowana,
 - opcja: śruby i nakrętki - stal nierdzewna.

Produkt posiada atest PZH dopuszczający do kontaktu z wodą pitną.

DN	Średnica [mm] D _{min} - D _{max}	Masa [kg]	Śruby	L [mm]	Indeks
40/50	40 - 75	7,00	4xM14	200	
80	80 - 115	9,00	4xM14	240	
100	105 - 135	15,00	4xM14	240	
150	155 - 195	24,00	4xM16	270	
200	215 - 258	30,00	6xM14	270	
250	270 - 310	39,00	6xM16	290	
300	310 - 350	49,00	6xM16	290	
400	395 - 435	62,00	6xM16	300	