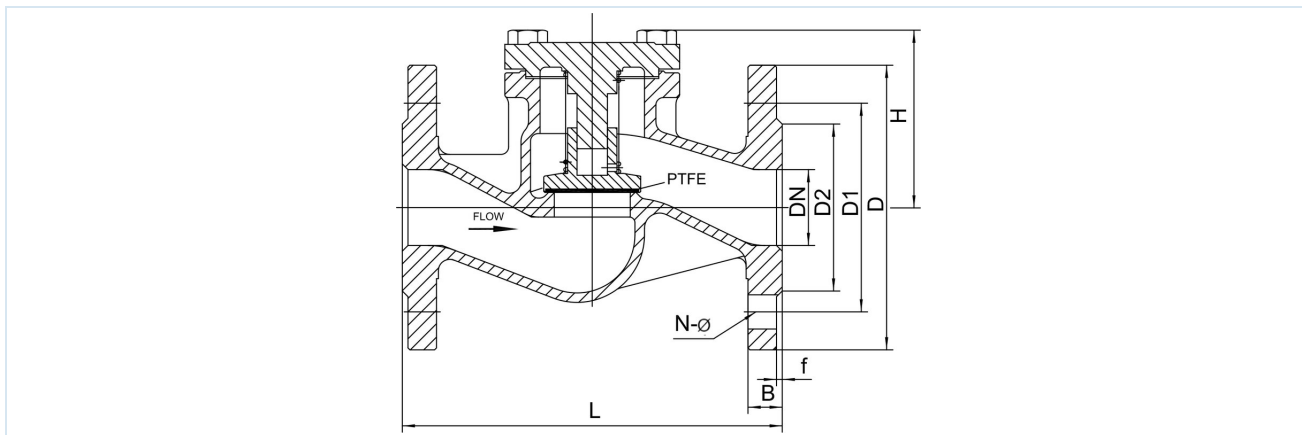


## Zawór zwrotny Seria CH084



Konstrukcja	Kołnierzowy zawór zwrotny, forma gniazda prostego
Przylącze	Kołnierze DN15...DN400 wg EN1092-1 forma B1, PN40
Długość zabudowy	zgodnie z EN558-1R1
Materiały	DN15...DN25 korpus stal nierdzewna 1.4401, DN32...DN400 korpus stal nierdzewna 1.4408, dysk stal nierdzewna 1.4401, uszczelka gniazda PTFE, sprężyna Inconel X-750
Temperatura medium	-29...+150°C
Ciśnienie robocze	Ciśnienie nominalne wg tabeli
Ciśnienie otwarcia	Ciśnienie różnicowe min. 0,5bar
Kierunek przepływu	w kierunku strzałki swobodny przepływ, w kierunku przeciwnym zablokowany przepływ
Rodzaj mocowania	Montaż w sztywnym systemie przewodów
Pozycja montażowa	preferowany montaż poziomy, pokrywa musi być skierowana do góry
Zakres zastosowania	Ciecze i gazy grupy 1 i 2 zgodnie z PED 2014/68/EU, które nie oddziałują korozyjnie na zastosowane materiały.





Średnica nominalna DN [mm]	PN [bar]	B	D	D1	D2	f	H	L	N-Ø	Masa [ok. kg]	Typ
15	40	16	95	65	45	2	70	130	4 x Ø14	3	CH084-15
20	40	18	105	75	58	2	70	150	4 x Ø14	4	CH084-20
25	40	18	115	85	68	2	75	160	4 x Ø14	4,5	CH084-25
32	40	18	140	100	78	2	75	180	4 x Ø18	6	CH084-32
40	40	18	150	110	88	3	95	200	4 x Ø18	8	CH084-40
50	40	20	165	125	102	3	95	230	4 x Ø18	10,5	CH084-50
65	40	22	185	145	122	3	110	290	8 x Ø18	16	CH084-65
80	40	24	200	160	138	3	125	310	8 x Ø18	21	CH084-80
100	40	24	235	190	162	3	145	350	8 x Ø22	35	CH084-100
125	40	26	270	220	188	3	180	400	8 x Ø26	63	CH084-125
150	40	28	300	250	218	3	210	480	8 x Ø26	74	CH084-150
200	40	34	375	320	285	3	270	600	12 x Ø30	128	CH084-200
250	40	38	450	385	345	3	320	730	12 x Ø33	181	CH084-250
300	40	42	515	450	410	4	360	850	16 x Ø33	-	CH084-300
350	40	46	580	510	465	4	440	980	16 x Ø36	-	CH084-350
400	40	50	660	585	535	4	485	1100	16 x Ø39	-	CH084-400

Ilustracje niewiążące

Zastrzega się możliwość zmian konstrukcyjnych, wymiarowych i materiałowych

Armatura przemysłowa / Zawory regulacyjne, zawory bezpieczeństwa i osprzęt / Pozostały asortyment - A07 / Rückschlagventil Serie CH084

