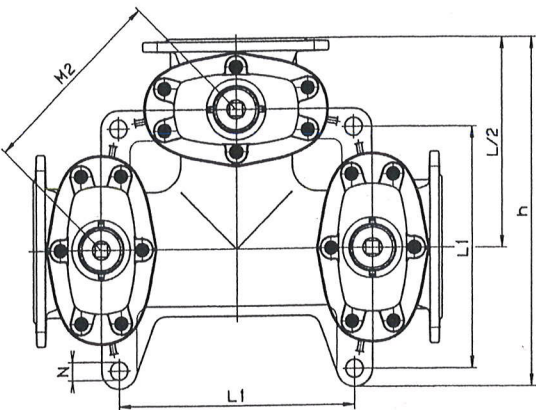
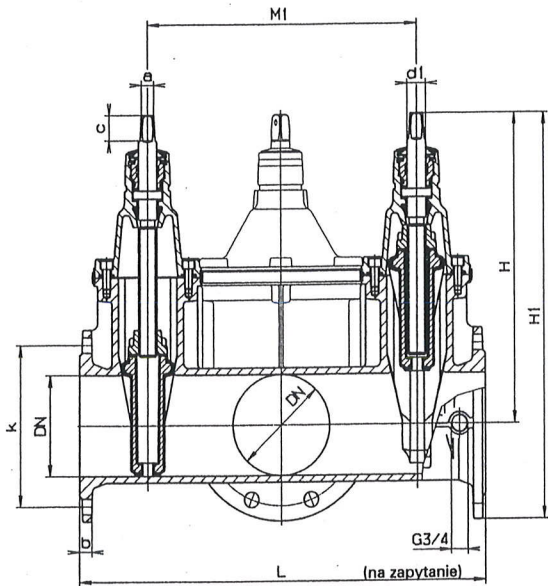


Combi-III typu E2

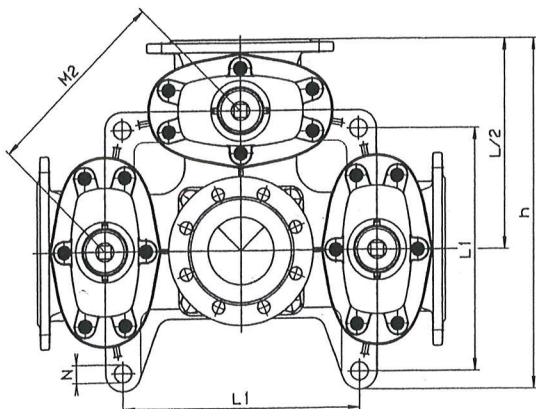
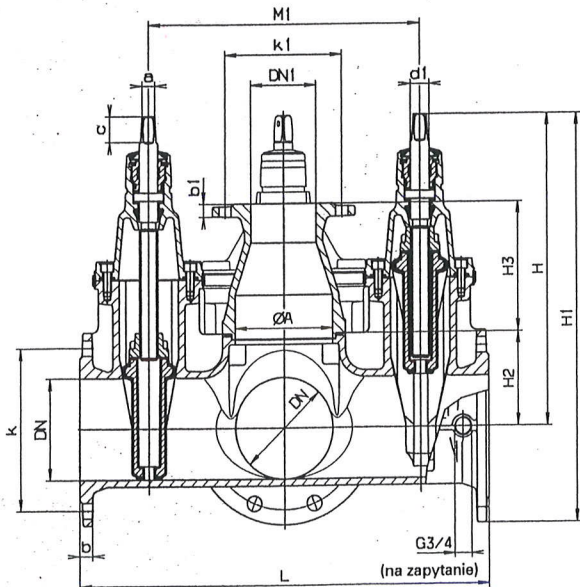
Istnieje możliwość wymiany klina i pokrywy między różnymi typami zasuw E2 i Combi E2 HAWLE

Odpowiadające obudowy:
szttywna nr 9000E2
teleskopowa nr 9500E2

Odpowiadające kółko ręczne: nr 7800
Odpowiadająca skrzynka uliczna: nr 4550



DN	Combi-III typu E2 bez pionowego przyłącza										Wrzeciono			Masa kg przy ilości zasuw	
	L	H	H1	k	b	M1	M2	L 1	h	N	a	c	d1	2	3
80	435	336	436	160	19	255	180,0	-	318	-	17,3	35	25	45,0	50,0
100	555	373	483	180	19	365	258,0	212	411	27	19,3	38	25	68,0	74,0
125	615	475	600	210	19	415	293,5	360	515	27	19,3	38	28	101,0	111,0
150	625	462	605	240	19	415	293,5	360	520	27	19,3	38	28	105,0	115,0
200	695	563	733	295	20	465	329,0	445	602	32	24,3	48	32	167,0	183,0



DN	Combi-III typu E2 z pionowym przyłączem																Wrzeciono			Masa kg przy ilości zasuw	
	ø A	DN 1	L	L1	H	H1	H2	H3	b	b1	k	k1	M1	M2	h	N	a	c	d1	2	3
100	100	100	555	212	373	483	90	+	19	+	180	+	365	258	411	27	19,3	38	25	71,0	76,0
150	150	100	625	360	462	605	140	192	19	19	240	180	415	293,5	520	27	19,3	38	28	120,0	130,0
		150*										240									
200	200	100	695	445	563	733	180	192	20	19	295	180	465	329	602	32	24,3	48	32	-	201,0
		200*										295									

* w przygotowaniu
+ przyłącze kolnierzowe bezpośrednio przy korpusie (otwory ślepe M 16 x 23)

W odniesieniu do ilustracji, danych technicznych, wymiarów i podanych mas
zastrzegamy sobie prawo wnoszenia zmian, wynikających z postępu technicznego.