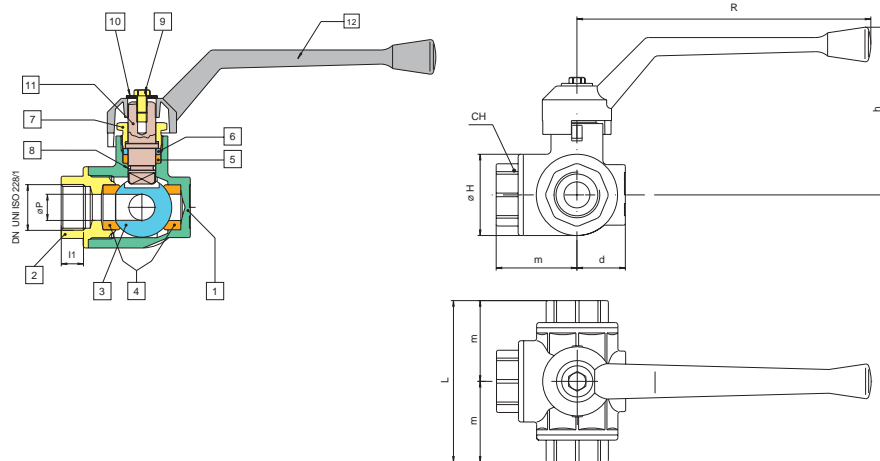


Art. **3400 L**



DN	p	H	l1	L	m	CH	R	h	d	Kv	PN	Kg	
1/4	8	11	39	12,5	80,5	40,25	22	134	79,5	23	2,8	40	0,78
3/8	10	11	39	12,5	80,5	40,25	22	134	79,5	23	3	40	0,74
1/2	15	11	39	14	80,5	40,25	31	134	79,5	23	3,6	40	0,76
3/4	20	15	47	14	93,4	46,7	34	170	97,5	28	6	40	1,25
1	25	20	54	17	107	53,5	41	205	106	31,5	11	25	1,91
1 1/4	32	25	66	19	118	59	50	205	111	35,5	16	16	2,65
1 1/2	40	32	80	23	141	70,5	57	205	117	43,5	25,5	16	4,25
2	50	40	95	27	164	82	70	260	133,5	49	37,5	16	6,70

**Schema di funzionamento**

Operating draft  
Plan de fonctionnement  
Betriebschema  
Esquema de funcionamiento

**COMBINAZIONI DELLE USCITE**  
FLOW PATH VARIATIONS

	3300 T	3300 T	3300 T	3300 T	3400 L	3400 L	3400 L
<b>Posizione della leva</b> Lever Assembly							
<b>Manovra 1</b> Position 1							
<b>Manovra 2</b> Position 2							
<b>Note</b>	<p><b>La posizione dei fori della sfera è indicata dalla fresatura sull'asta</b> The flow paths are indicated by the markings on the spindle.</p>						