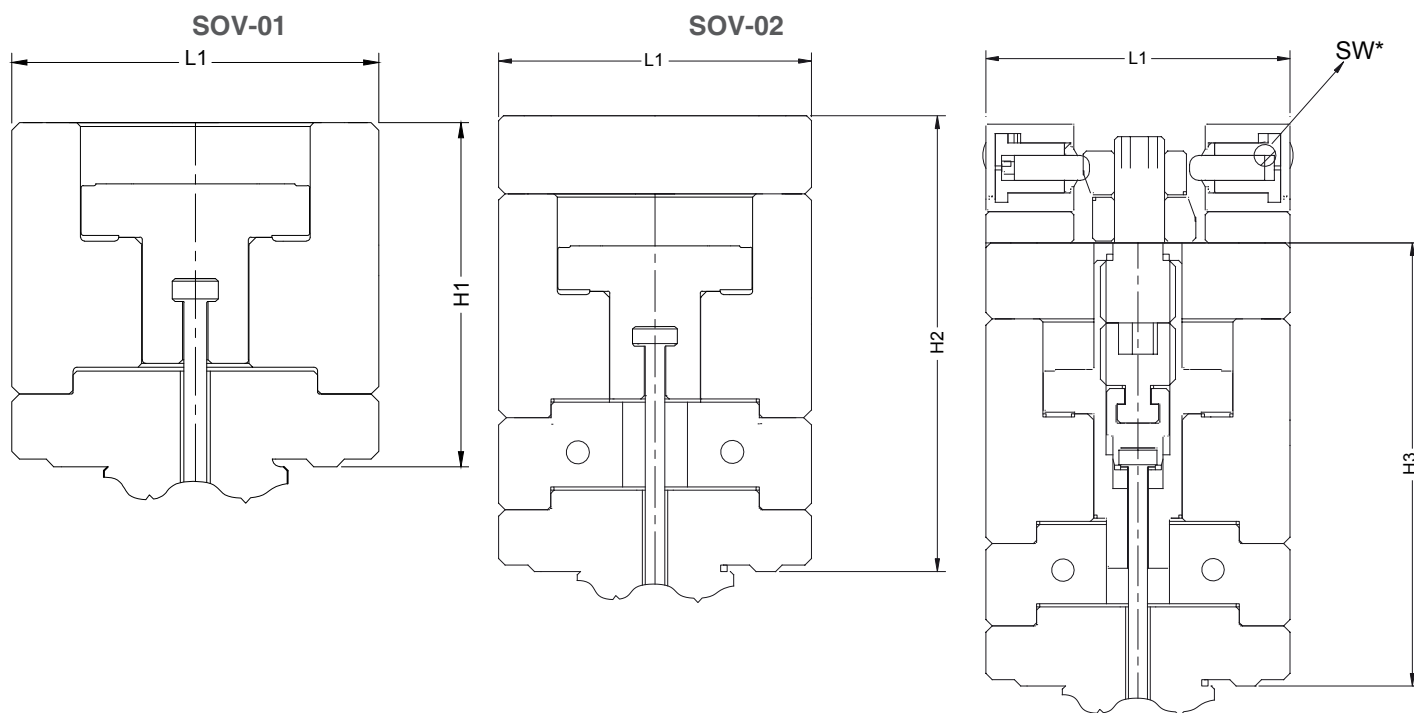


SOV - Shut-off Valve

Actuator dimensions

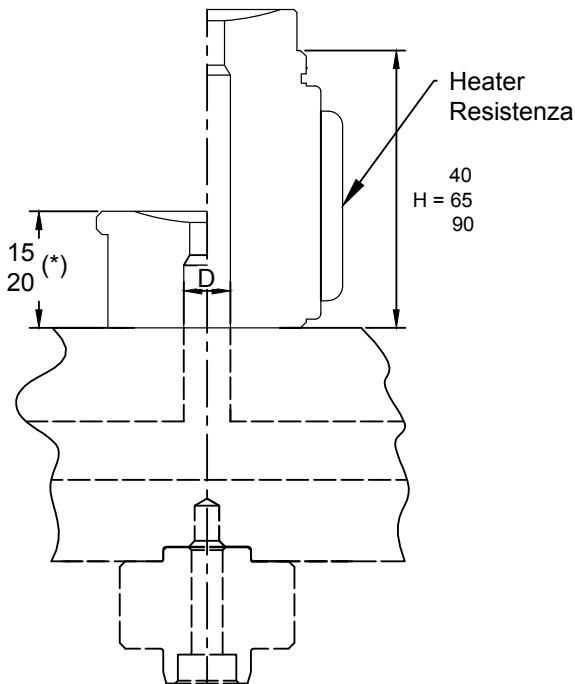
Dimensioni attuatore/ Dimensiones del actuador



iSystem	Valve Gate Type/ Tipo Valve Gate	Code/ Codice/ Código	SOV Size/ Misura SOV/ Tamaño SOV	L1	H1	H2	H3
7/12	Top	SOV-01-7/12	6	48x48	45		
16/18	Top	SOV-01-16/18	12	64x64	44		
16/18	With cooling Con raffreddamento/ Con enfriamiento	SOV-02-16/18	12	64x64		80	
16/18	With cooling and Antirotation Con raffreddamento e Antirotazione Con enfriamiento y Antirotación	SOV-03-16/18	12	64x64			80
24	With cooling Con raffreddamento/ Con enfriamiento	SOV-02-24	25	79x79		86	
24	With cooling and Antirotation Con raffreddamento e Antirotazione Con enfriamiento y Antirotación	SOV-03-24	25	79x79			105
34	With cooling Con raffreddamento/ Con enfriamiento	SOV-02-34	25	79x79		86	
34	With cooling and Antirotation Con raffreddamento e Antirotazione Con enfriamiento y Antirotación	SOV-03-34	25	79x79			105
*	Pin switch position option Opzione switch per posizione otturatore Opción switch de posición del obturador	SW-16/18	12				
*	Pin switch position option Opzione switch per posizione otturatore Opción switch de posición del obturador	SW-24/34	25				

Injection bush

Inlet bushing code number Codice Bussola d'entrata/ Código del Casquillo del bebedero			KXX-LXX-RXX
Specification Specificazioni Especificaciones	Description	Descrizione	Descripción
KXX	refers to the bushing specification according to table A	Riferito alle specifiche della bussola come da tabella A	Se refiere a las especificaciones del casquillo según la tabla A
LXX	refers to the nominal length of the bushing according to Table B.	Riferito alla lunghezza nominale della bussola come da tabella B	Se refiere a la longitud nominal del casquillo según la tabla B
RXX	is related to the size of the radius according to table C	Riferito alla dimensione del raggio come da tabella C	Se refiere a la dimensión del radio como en tabla C
Example			K02-065-R03
Esempio/ Ejemplo			



iSystem	KXX	Specification/ Fillete/ Rosca	Diameter D/ Diametro D
7	K01	M24	6
12	K02	M27	8
16	K03	M27	12
18	K03	M27	12
24	K04	M38	18
34	K05	M42	25

LXX	015	020	040	065	090
KXX/ Height H Altezza H/ Altura H	15	20	40	65	90
K01	X		X	X	X
K02		X	X	X	X
K03		X	X	X	X
K04		X	X	X	X
K05			X	X	X

Standard radius/ Raggio/ Radio Standard			
RXX	R01	R02	R03
Dimensions/ Dimensioni/ Dimensiones	R= 0 mm	R= 15 mm	R= 40 mm

(*) H 20 and H 15 bushings does not include heaters
 (*) Le bussole H15 e H 20 non prevedono resistenze
 (*) El casquillo H15 y H20 no incluyen resistencia

Present selection/ State scegliendo/ Tu selección			
Code Codice/ Código	Description	Descrizione Descripción	Qty/Qtà Cant.
	Nozzles	Ugelli/ Boquillas	
	Manifold	Piastra di distribuzione Distribuidor	
	Gates	Puntali/ Punto Inyección	
	Bushing Inlet	Bussola d'entrata Casquillo Bebedero	

