



Zawór kulowy 2-częściowy z przyłączem metrycznym LET-LOK® stal nierdzewna, H-700

Kompaktowy, dwuczęściowy średniociśnieniowy zawór kulowy przeznaczony do wymagających zastosowań ogólnych. Może być stosowany do armatury precyzyjnej (instrumentation) dla przemysłu chemicznego, petrochemicznego, farmaceutycznego, energetyki, inżynierii procesowej - do cieczy i do gazów. Przeznaczony do montażu przewodowego. Zawór charakteryzuje się dużym zakresem rozmiarowym dla zapewnienia odpowiednio dużego przepływu, szczelnością zamknięcia (dopuszczalny przeciek wewnętrzny przez uszczelnienie kuli 0,1 Ncm³/min), dużą trwałością i niskim momentem obrotowym. Zaprojektowany do pracy w pozycji całkowicie otwartej lub całkowicie zamkniętej. Każdy zawór jest testowany ciśnieniowo azotem. Certyfikowany wg ISO 15848-1:2006 (E). Materiał korpusu: stal AISI 316. Materiał kuli i trzpienia: stal AISI 316. Materiał dźwigni: stal AISI 304, PVC. Uszczelnienie kuli: modyfikowany PTFE. Uszczelnienie trzpienia: PTFE. Temperatura pracy: od -42°C do +204°C. Ciśnienie robocze: do 137 bar (zależnie od temperatury). Przyłącze: metryczne LET-LOK®.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór kulowy 2-częściowy, 2 x LL 6 mm, uszcz. mod. PTFE, SS Indeks: HM-H700-SS-LM-06-TLD	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 356,46 zł (438,45 zł) +5szt 314,52 zł (386,86 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Średnica przelotu [mm]	4,8		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	5		
Długość zaworu [mm]	90		
Typ przyłącza 1 zaworu	SPECJALNY INNY		
Rozmiar przyłącza (inny)	6 mm		
Typ przyłącza 2 zaworu	SPECJALNY INNY		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	6 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	135		
Masa [kg]	0,201		
Zawór kulowy 2-częściowy, 2 x LL 8 mm, uszcz. mod. PTFE, SS Indeks: HM-H700-SS-LM-08-TLD	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 399,71 zł (491,64 zł) +5szt 352,69 zł (433,81 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Średnica przelotu [mm]	4,8		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	6		
Długość zaworu [mm]	90		
Typ przyłącza 1 zaworu	SPECJALNY INNY		
Rozmiar przyłącza (inny)	8 mm		
Typ przyłącza 2 zaworu	SPECJALNY INNY		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	8 mm		

Maks. ciśnienie robocze [bar]		135	
Masa [kg]		0.165	
Zawór kulowy 2-częściowy, 2 x LL 10 mm, uszcz. mod. PTFE, SS Indeks: HM-H700-SS-LM-10-TLD	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 396,08 zł (487,18 zł) +5szt 349,48 zł (429,86 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu		kulowy	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Średnica przelotu [mm]		7.2	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		10	
Długość zaworu [mm]		90	
Typ przyłącza 1 zaworu		SPECJALNY INNY	
Rozmiar przyłącza (inny)		10 mm	
Typ przyłącza 2 zaworu		SPECJALNY INNY	
Rozmiar przyłącza 2 (inny)		10 mm	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		135	
Masa [kg]		0	
Zawór kulowy 2-częściowy, 2 x LL 12 mm, uszcz. mod. PTFE, SS Indeks: HM-H700-SS-LM-12-TLD	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 509,27 zł (626,40 zł) +5szt 449,35 zł (552,70 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu		kulowy	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Średnica przelotu [mm]		9.2	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		12	
Długość zaworu [mm]		95.3	
Typ przyłącza 1 zaworu		SPECJALNY INNY	
Rozmiar przyłącza (inny)		12 mm	
Typ przyłącza 2 zaworu		SPECJALNY INNY	
Rozmiar przyłącza 2 (inny)		12 mm	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		135	
Masa [kg]		0	
Zawór kulowy 2-częściowy, 2 x LL 14 mm, uszcz. mod. PTFE, SS Indeks: HM-H700-SS-LM-14-TLD	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 685,01 zł (842,56 zł) +5szt 604,42 zł (743,44 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu		kulowy	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Średnica przelotu [mm]		9.2	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		14	
Długość zaworu [mm]		95.3	
Typ przyłącza 1 zaworu		SPECJALNY INNY	
Rozmiar przyłącza (inny)		14 mm	
Typ przyłącza 2 zaworu		SPECJALNY INNY	
Rozmiar przyłącza 2 (inny)		14 mm	

Maks. ciśnienie robocze [bar]		135	
Masa [kg]		0	
Zawór kulowy 2-częściowy, 2 x LL 15 mm, uszcz. mod. PTFE, SS Indeks: HM-H700-SS-LM-15-TLD	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 670,68 zł (824,94 zł) +5szt 591,78 zł (727,89 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Średnica przelotu [mm]	9.2		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	16		
Długość zaworu [mm]	95.3		
Typ przyłącza 1 zaworu	SPECJALNY INNY		
Rozmiar przyłącza (inny)	15 mm		
Typ przyłącza 2 zaworu	SPECJALNY INNY		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	15 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	135		
Masa [kg]	0		
Zawór kulowy 2-częściowy, 2 x LL 18 mm, uszcz. mod. PTFE, SS Indeks: HM-H700-SS-LM-18-TLD	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 700,78 zł (861,96 zł) +5szt 618,34 zł (760,56 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Średnica przelotu [mm]	12.5		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	18		
Długość zaworu [mm]	113.4		
Typ przyłącza 1 zaworu	SPECJALNY INNY		
Rozmiar przyłącza (inny)	18 mm		
Typ przyłącza 2 zaworu	SPECJALNY INNY		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	18 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	135		
Masa [kg]	0		
Zawór kulowy 2-częściowy, 2 x LL 25 mm, uszcz. mod. PTFE, SS Indeks: HM-H700-SS-LM-25-TLD	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 1 069,70 zł (1 315,73 zł) +5szt 943,85 zł (1 160,94 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Średnica przelotu [mm]	15		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	25		
Długość zaworu [mm]	129.6		
Typ przyłącza 1 zaworu	SPECJALNY INNY		
Rozmiar przyłącza (inny)	25 mm		
Typ przyłącza 2 zaworu	SPECJALNY INNY		

Rozmiar przyłącza 2 (inny)	25 mm
Maks. ciśnienie robocze [bar]	135
Masa [kg]	0