

VALVOLE

IN GHISA

VALVOLA IDRAULICA IN GHISA



Codice	Diametro	Codice	Diametro
FILETTATO		FLANGIATO	
VIG34FI	¾"	VIG2FL	2"
VIG1FI	1"	VIG3FL	3"
VIG114FI	1 ¼"	VIG4FL	4"
VIG112FI	1 ½"	VIG5FL	5"
VIG2FI	2"	VIG6FL	6"
VIG212FI	2 ½"		
VIG3FI	3"		

VALVOLA RIDUZIONE PRESSIONE

CON PILOTA DI PLASTICA

CON PILOTA METALLICO



Codice	Diametro	Codice	Diametro
FILETTATO		FILETTATO	
VRPP34FI	¾"	VRPM34FI	¾"
VRPP1FI	1"	VRPM1FI	1"
VRPP114FI	1 - ¼"	VRPM114FI	1 - ¼"
VRPP112FI	1 - ½"	VRPM112FI	1 - ½"
VRPP2FI	2"	VRPM2FI	2"
VRPP212FI	2 - ½"	VRPM212FI	2 - ½"
VRPP3FI	3"	VRPM3FI	3"
FLANGIATO		FLANGIATO	
VRPP2FL	2"	VRPM2FL	2"
VRPP3FL	3"	VRPM3FL	3"
VRPP4FL	4"	VRPM4FL	4"
VRPP5FL	5"	VRPM5FL	5"
VRPP6FL	6"	VRPM6FL	6"

VALVOLE

IN GHISA

VALVOLA SOSTEGNO PRESSIONE

CON PILOTA DI PLASTICA

CON PILOTA IN GHISA



Codice	Diametro	Codice	Diametro
FILETTATO		FILETTATO	
VSP34FI	¾"	VSP34FI	¾"
VSP1FI	1"	VSP1FI	1"
VSP114FI	1 - ¼"	VSP114FI	1 - ¼"
VSP112FI	1 - ½"	VSP112FI	1 - ½"
VSP2FI	2"	VSP2FI	2"
VSP212FI	2 - ½"	VSP212FI	2 - ½"
VSP3FI	3"	VSP3FI	3"
FLANGIATO		FLANGIATO	
VSP2FL	2"	VSP2FL	2"
VSP3FL	3"	VSP3FL	3"
VSP4FL	4"	VSP4FL	4"
VSP5FL	5"	VSP5FL	5"
VSP6FL	6"	VSP6FL	6"

VALVOLA DI RIDUZIONE E SOSTEGNO PRESSIONE

CON PILOTA DI PLASTICA

CON PILOTA METALLICO




Codice	Diametro	Codice	Diametro
FILETTATO		FILETTATO	
VRSP34FI	¾"	VRSP34FI	¾"
VRSP1FI	1"	VRSP1FI	1"
VRSP114FI	1 - ¼"	VRSP114FI	1 - ¼"
VRSP112FI	1 - ½"	VRSP112FI	1 - ½"
VRSP2FI	2"	VRSP2FI	2"
VRSP212FI	2 - ½"	VRSP212FI	2 - ½"
VRSP3FI	3"	VRSP3FI	3"
FLANGIATO		FLANGIATO	
VRSP2FL	2"	VRSP2FL	2"
VRSP3FL	3"	VRSP3FL	3"
VRSP4FL	4"	VRSP4FL	4"
VRSP5FL	5"	VRSP5FL	5"
VRSP6FL	6"	VRSP6FL	6"

VALVOLE

IN GHISA

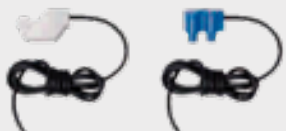
ELETTRIVALVOLA	CON SOLENOIDE 24 VAC NA		CON SOLENOIDE LATCH 9-30 VDC	
	Codice	Diametro	Codice	Diametro
	FILETTATO		FILETTATO	
	EV24AC34FI	¾"	EV9DC34FI	¾"
	EV24AC1FI	1"	EV9DC1FI	1"
	EV24AC114FI	1 - ¼"	EV9DC114FI	1 - ¼"
	EV24AC112FI	1 - ½"	EV9DC112FI	1 - ½"
	EV24AC2FI	2"	EV9DC2FI	2"
	EV24AC212FI	2 - ½"	EV9DC212FI	2 - ½"
	EV24AC3FI	3"	EV9DC3FI	3"
	FLANGIATO		FLANGIATO	
	EV24AC2FL	2"	EV9DC2FL	2"
	EV24AC3FL	3"	EV9DC3FL	3"
	EV24AC4FL	4"	EV9DC4FL	4"
	EV24AC5FL	5"	EV9DC5FL	5"
	EV24AC6FL	6"	EV9DC6FL	6"

VALVOLA RILASCIO PRESSIONE	CON SOLENOIDE 24 VAC NA		CON SOLENOIDE LATCH 9-30 VDC	
	Codice	Diametro	Codice	Diametro
	FILETTATO		FLANGIATO	
	VLPM34FI	¾"	VLPM2FL	2"
	VLPM1FI	1"	VLPM3FL	3"
	VLPM114FI	1 ¼"	VLPM4FL	4"
	VLPM112FI	1 ½"	VLPM5FL	5"
	VLPM2FI	2"	VLPM6FL	6"
	VLPM212FI	2 ½"		
	VLPM3FI	3"		


CONTATORI

IN PLASTICA E GHISA


EMETTITORE DI IMPULSI

		Codice	Modello
		EDIAT	Emettitore di impulsi per Atlantis/Triton
		EDIM	Emettitore di impulsi per Mfsm-I


CONTATORE IN GHISA A GETTO SINGOLO Atlantis

	Diametro		Ratio	Filettatura	Tubo	Q ³	Larghezza	con raccordi		senza raccordi	
	mm	"		pollici	pollici			m ³ /h	mm	codice	codice
	13	½	R160	⅞ - ¾	½	2,5	115	CGSA13	CGSA13SR		
15	½	R160	¾ - ¾	½	2,5	110 - 115	CGSA15	CGSA15SR			
		R160	¾ - ¾	½	2,5	190	CGSA15L	CGSA15LSR			
20	¾	R160	1 - 1	¾	4	130	CGSA20	CGSA20SR			

CONTATORE IN GHISA A GETTO SINGOLO Triton

	Diametro		Ratio	Filettatura	Tubo	Q ³	Larghezza	con raccordi		senza raccordi	
	mm	"		pollici	pollici			m ³ /h	mm	codice	codice
	15	½	R160	¾	½	2,5	165	CGST15	CGST15SR		
20	¾	R160	1	¾	4,0	190	CGST20	CGST20SR			
25	1	R160	1 ¼	1	6,3	260	CGST25	CGST25SR			


CONTATORE IN GHISA A GETTO SINGOLO Mfsm-I

	Diametro		Ratio	Filettatura	Tubo	Q ³	Larghezza	con raccordi		senza raccordi	
	mm	"		pollici	pollici			m ³ /h	mm	codice	codice
	32	1 ¼	R80	1 ½	1 ¼	10	260	CGSM32	CGSM32SR		
40	1 ½	R80	2	1 ½	16	300	CGSM40	CGSM40SR			
50	2	R80	2 ½	2	25	300	CGSM50	CGSM50SR			

EMETTITORE DI IMPULSI

		Codice	Modello
		EDIH	Per Hidrojet
		EDIW	Per Woltman DN50 - 200
		EDIWT	Per Woltman e Tangenziale DN250 - 300

CONTATORE IN PLASTICA A GETTO MULTIPO Hidrojet

	Codice	Diametro		Filetto	Tubo	Portata m ³ /h	
		mm	pollici	pollici	pollici	Qn	Q. max
	CPMH1	20	¾	1	¾	2,5	5
CPMH2	25	1	1 ¼	1	3,5	7	
CPMH3	32	1 ¼	1 ½	1 ¼	5	10	
CPMH4	40	1 ¼	2	1 ¼	10,5	21	

CONTATORI

IN GHISA

CONTATORE IN GHISA A GETTO MULTIPLO Hidrojet



Codice	Diametro		Filetto	Tubo	Portata m ³ /h	
	mm	pollici	pollici	pollici	Qn	Q. max
CGMH1	15	½	¾	½	1,5	3
CGMH2	20	¾	1	¾	2,5	5
CGMH3	25	1	1 ¼	1	3,5	7
CGMH4	32	1 ¼	1 ½	1 ¼	5	10
CGMH5	40	1 ½	2	1 ½	10	20
CGMH6	50	2	2 ½	2	15	30

CONTATORE IN GHISA Tangenziale



Codice	Diametro		Portata m ³ /h	
	mm	pollici	Qn	Qn
CGT2	50	2	15	30
CGT3	65	2 - ½	25	50
CGT4	80	3	40	80
CGT5	100	4	50	120
CGT6	125	5	100	200
CGT7	150	6	150	300
CGT8	200	8	250	500
CGT9	250	10	400	800
CGT10	300	12	600	1.200

CONTATORE IN GHISA Woltman



Codice	Diametro		Portata m ³ /h	Ratio
	mm	pollici	Q3	
CGW2	50	2	25	R50
CGW3	65	2 - ½	40	R50
CGW4	80	3	63	R50
CGW5	100	4	100	R50
CGW6	125	5	160	R50
CGW7	150	6	250	R50
CGW8	200	8	400	R50
CGW9	250	10	630	R50
CGW10	300	12	1.000	R50
CGW11	350	14	1.400	R50
CGW12	400	16	1.600	R50