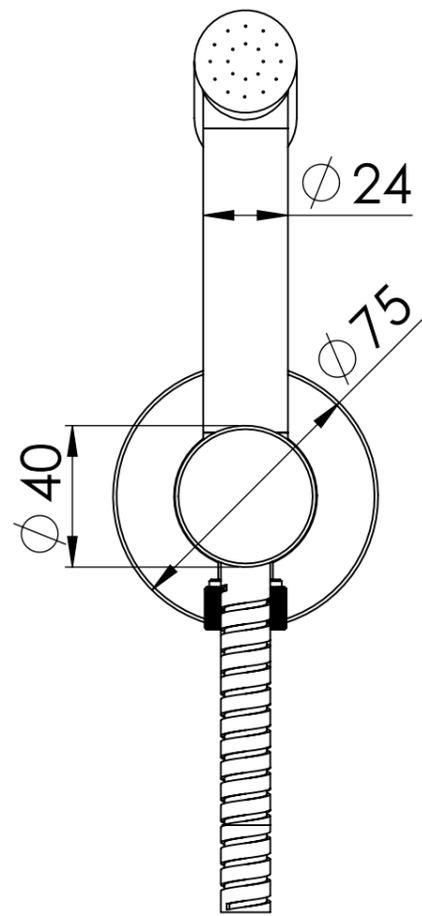
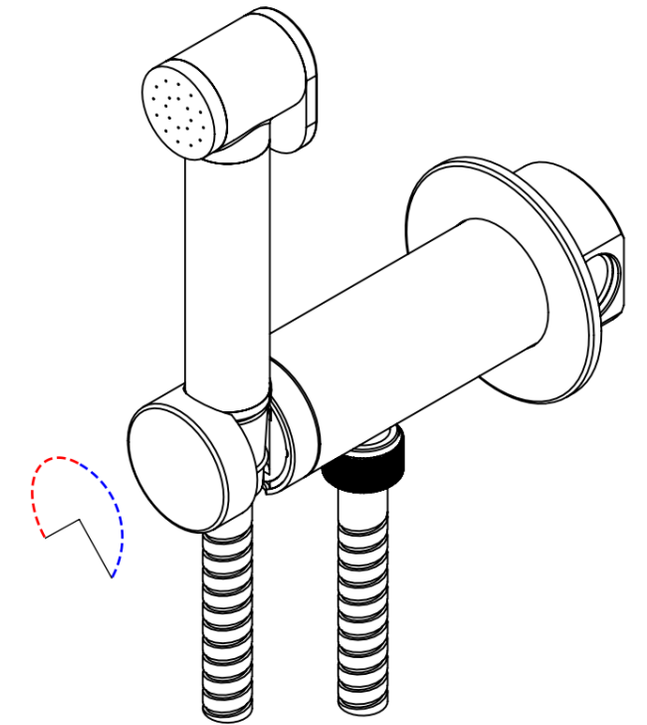
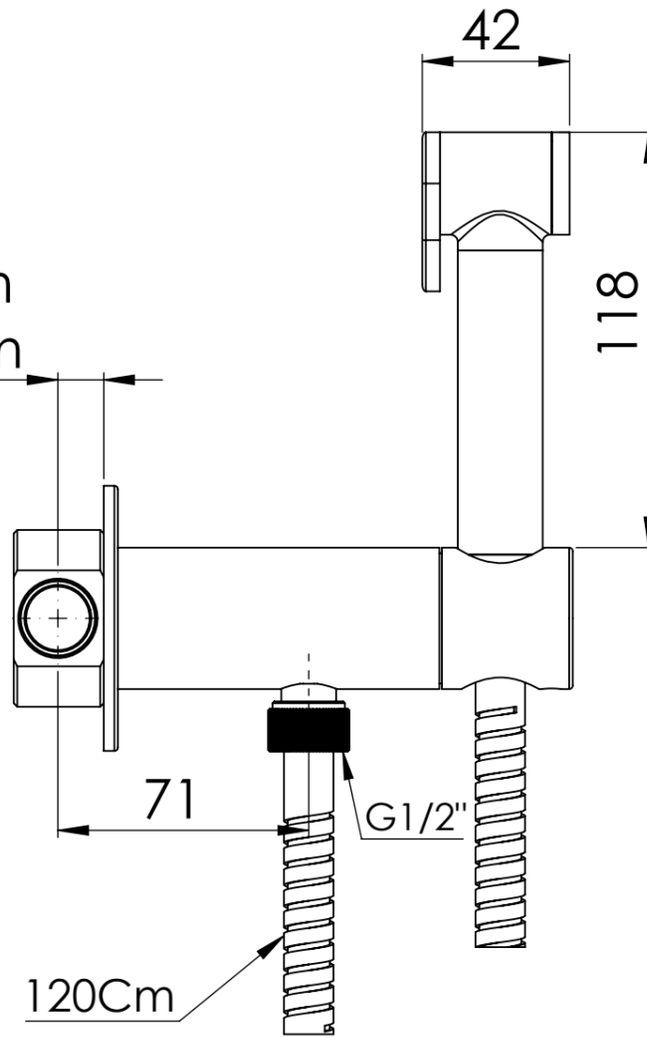


Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Q.tà	SW-tornitura	SW-pulitura	SW-finitura
1	X61PAA	shutoff preassemblato	1			
2	X61PRO	ROSONE A MURO d.70x40 x SHUT/OFF X61	1	T	PL	CR
3	OR3945178	"O"RING D INT.39.45 CORDA 1.78	1			
4	X65C25RAC	RACCORDO ATTACCO FLESSIBILE M10X1- G1/2"	1	T		CR
5	OR1082178	"O"RING d INT.10,82CORDA 1,78	1			
6	332OW	Doccetta a pulsante in ottone	1			CR
7	333CNX120	FLESSIBILE INOX con CALOTTA G1/2/ G1/2 x 1200mm	1			
A	24/11/2022	EMISSIONE	A.M.	09/11/2023	A.M.	
Apice	Data	Variazione	Rev. Da:	Data Appr.	Appr. da:	
		Via L.da Vinci 83 20062 Cassano D'adda Milano Italy Tel.+39 0363 364 211 Fax +39 0363 364 300 www.remer.biz info@remer.biz	<small>ci riserviamo a termini di legge le proprietà di questo disegno, con divieto di riproduzione o di rendere noto a terzi senza NS autorizzazione scritta art. 1151-3-3-c.c. Copyright of the drawing is reserved. It is severely forbidden without reproduce it or to make it known into a third party or to competitors without our authorization.</small>		Disegnato: A.M. Data: 24/11/2022	
Diametri e Lunghezze	±0.1	±0.1	finitura	Materiale:		Shut_Off con elemento scorrevole di sicurezza Descrizione:
Angoli			pulitura	Peso: 1489.57		
	Lavorato	Fuso	lavorazione	Posizione file:		
	Tolleranze Generali		trattamento superficiale	Scala: -----		X61PW Codice:
A3	Cad. SOLIDWORKS		Foglio 1 di 2			

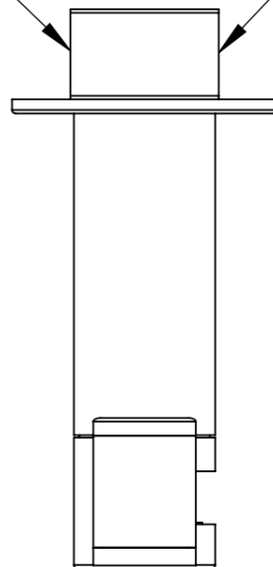


Min 13mm
Max 50mm



ENTRATA ACQUA CALDA G1/2"
HOT WATER INLET G1/2"

ENTRATA ACQUA FREDDA G1/2"
COLD WATER INLET G1/2"



A	24/11/2022	EMISSIONE		A.M.	09/11/2023	A.M.
Apice	Data	Variazione		Rev. Da:	Data Appr.	Appr. da:
Via L.da Vinci 83 20062 Cassano D'adda Milano Italy Tel.+39 0363 364 211 Fax +39 0363 364 300 www.remer.biz info@remer.biz			<small>ci riserviamo ai termini di legge la proprietà di questo disegno, con divieto di riproduzione o di ristampa, nota a terzi senza NS autorizzazione scritta art. 1151-2-3-c.c. Copyright of the drawing is reserved. It is severely forbidden to reproduce it or to make it known into a third party or to competitors without our authorization.</small>		Disegnato: A.M. Data: 24/11/2022	
Diametri e Lunghezze	±0.1	±0.1	finitura	Materiale:		
Angoli			pulitura	Peso: 1489.57		
	Lavorato	Fuso	lavorazione	Posizione file:		
	Tolleranze Generali		trattamento superficiale	Scala: -----		
A3	Cad. SOLIDWORKS		Foglio 2 di 2	Descrizione: Shut_Off con elemento scorrevole di sicurezza X61PW		
				Codice: A		