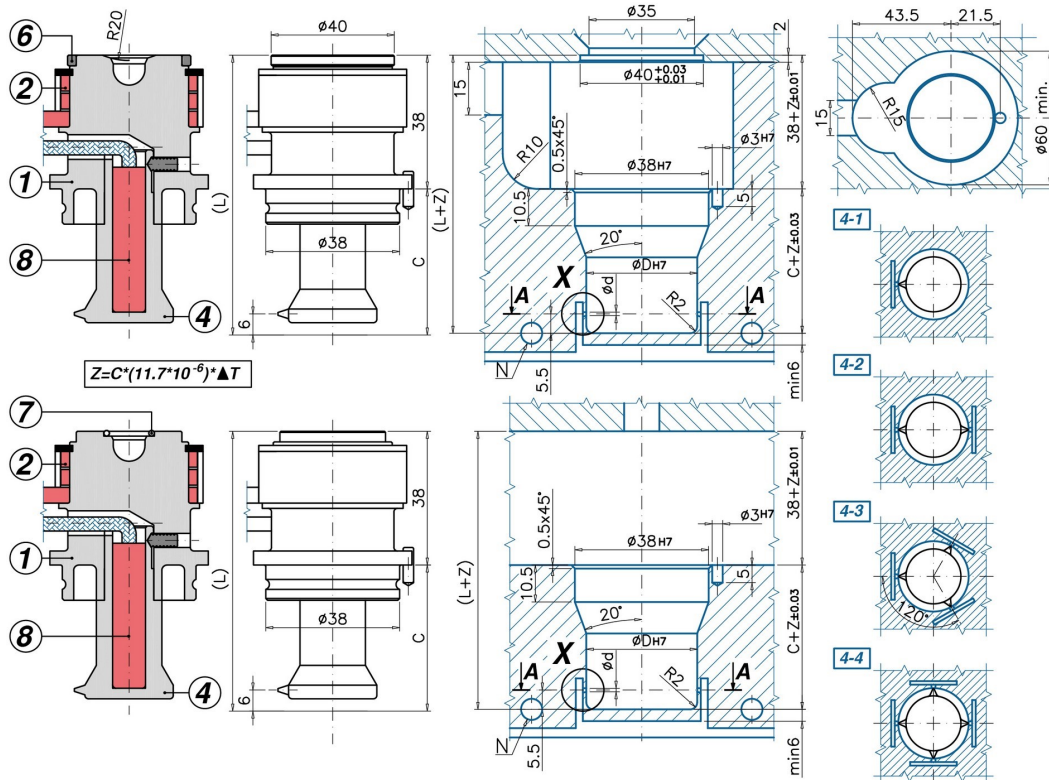


S Applicazione Impronta Singola



M Applicazione Impronta Multipla

Codice		C - L	1	2	4/0 - 1/2/3/4P	4/1 - 1/2/3/4P	6	7	8
UGGSL4510	1/2/3/4 M 0/1	C=41 L=79	UGCRG45M	REPTS350	UGPML401 1/2/3/4	UGPML411 1/2/3/4	-	UGACOR11	0950044B0300X
UGGSL4510	1/2/3/4 S 0/1	C=41 L=79	UGCRG45M	REPTS350	UGPML401 1/2/3/4	UGPML411 1/2/3/4	UGAS4030	-	0950044B0300X
UGGSL4520	1/2/3/4 M 0/1	C=53 L=91	UGCRG45M	REPTS350	UGPML402 1/2/3/4	UGPML412 1/2/3/4	-	UGACOR11	0950051B0300X
UGGSL4520	1/2/3/4 S 0/1	C=53 L=91	UGCRG45M	REPTS350	UGPML402 1/2/3/4	UGPML412 1/2/3/4	UGAS4030	-	0950051B0300X
UGGSL4530	1/2/3/4 M 0/1	C=65 L=103	UGCRG45M	REPTS350	UGPML403 1/2/3/4	UGPML413 1/2/3/4	-	UGACOR11	0950064B0350X
UGGSL4530	1/2/3/4 S 0/1	C=65 L=103	UGCRG45M	REPTS350	UGPML403 1/2/3/4	UGPML413 1/2/3/4	UGAS4030	-	0950064B0350X
UGGSL4540	1/2/3/4 M 0/1	C=77 L=115	UGCRG45M	REPTS350	UGPML404 1/2/3/4	UGPML414 1/2/3/4	-	UGACOR11	0950076B0400X
UGGSL4540	1/2/3/4 S 0/1	C=77 L=115	UGCRG45M	REPTS350	UGPML404 1/2/3/4	UGPML414 1/2/3/4	UGAS4030	-	0950076B0400X

TESTIMONE D'INIEZIONE: T4L UGELLI MULTIPUNTE ASSIALI A TORPEDO SINGOLO CON TESTA RISCALDATA - SI: iniezione di più pezzi con un unico ugello - S1: più punti di iniezione sullo stesso pezzo - SI: applicazioni IMPRONTA SINGOLA E MULTIPLA - SI: cariche abrasive (scegliere puntale 4/0) - NO: cambio colore

- 1 = Corpo ugello
- (M=Impronta Multipla / S=Impronta Singola)
- 2 = Resistenza spiralata con TCJ
- 4/0 = Torpedo Multipunte in acciaio temprato con N.1-2-3-4 punte
- 4/1 = Torpedo Multipunte Cu-Be con N. 1-2-3-4 punte
- 6 = Anello di centraggio
- 7 = O-Ring
- 8 = Resistenza a candela con TCJ
- S = Spina antirotazione

ϕd = Standard: $0,6 \pm 1,0$
 ϕD = Standard: 32,0 - a richiesta: 24 ± 38

