

• MONOUGELLO / MONOBUSE

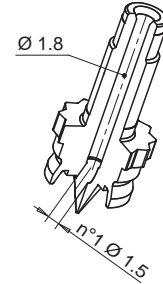
Codice ugello Code buse	L	Codice resistenza Code résistance	Watt	Termocoppia / Thermocouple	
				a massa à la masse	isolata isolé
F611036-1/S0..	36	E06808	100	E06804	E15933
F611046-1/S0..	46	E06699	100	E06805	E15934
F611056-1/S0..	56	E09355	100	E09351	E15935
F611066-1/S0..	66	E09358	100		
F611076-1/S0..	76	E09360	100	E09353	E15938
F611086-1/S0..	86	E09362	100		
F611096-1/S0..	96	E09365	100	E15631	E15941
F611106-1/S0..	106	E09367	100		
F611116-1/S0..	116	E09369	100	E15632	E15943
F611126-1/S0..	126	E09372	100		
F611136-1/S0..	136	E09374	100		
F611146-1/S0..	146	E09376	100		

Suffisso Suffix	R	WxP
..S001	0	
..S002	1/2"	
..S003	19.5	
..S004	40	
..S005		Ø14x21
..S006		Ø16x21

Esempio d'ordine: **F 6 11 146-1/S004-JG**
 Exemple de désignation:
 Monougello - Monobuse
 Diametro - Diamètre
 Lunghezza - Longueur
 Tipo di puntale - Type de pointe
 Boccola d'iniezione raggio sferico 40 mm
 Reçu de buse rayon sphérique 40 mm
 Termocoppia a massa - Thermocouple à la masse

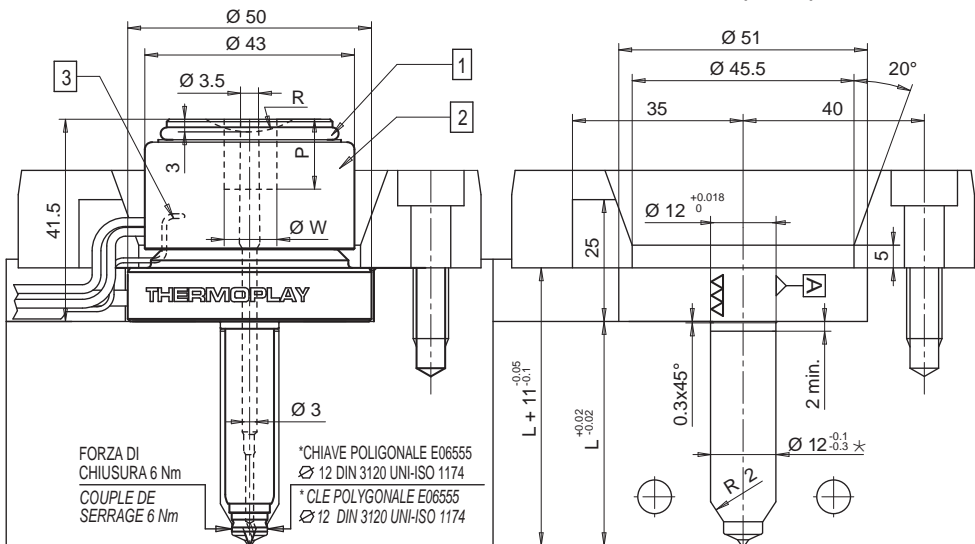
PUNTALE / POINTE

Codice puntale
Code pointe
E06802



☐ = Ugello con resistenza a spirale. / Buse avec résistance spiralée

Se non specificato fornito termocoppia a massa
 Si pas indiqué nous fournissons thermocouple à la masse

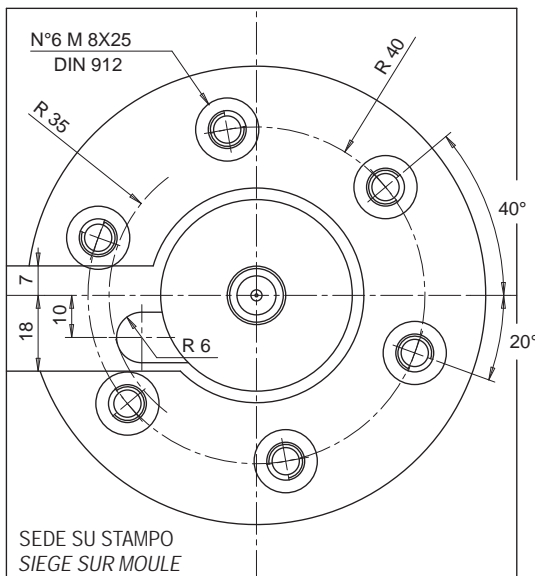


UGELLO / BUSE SEDE UGELLO / SIEGE DE BUSE

* è possibile eseguire Ø11 consultando il servizio tecnico Thermoplay
 * il est possible d'exécuter Ø11 en consultant votre agence Thermoplay

Consigliato per i materiali PP, PE e PS non carcati. Per altri materiali consultare il servizio tecnico Thermoplay. (Non idoneo per materiali carcati con fibre abrasive).

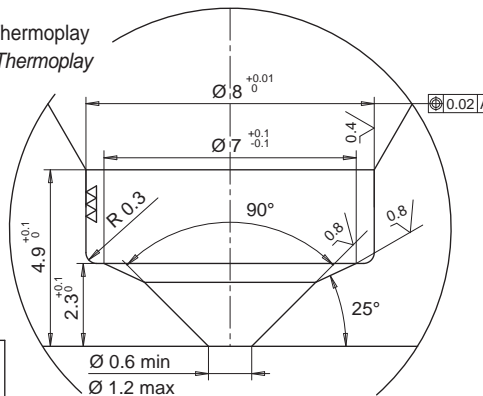
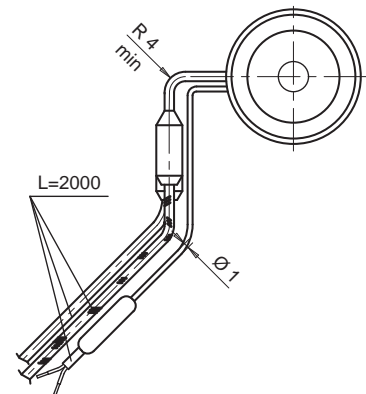
Pour toutes matières autres que PP-PE et PS non chargées, consulter votre agence Thermoplay. Déconseillée pour matières chargées ou abrasives.



SEDE SU STAMPO / SIEGE SUR MOULE

RESISTENZA E TERMOCOPPIA / RESISTANCE ET THERMOCOUPLE

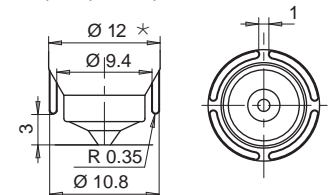
RESISTENZA RESISTANCE	Bianco / Rosso-Bianco Blanc / Rouge-Blanc	230 V
TERMOCOPPIA THERMOCOUPLE	Rosso / Rouge Blu / Bleu	TC+ TC-
Suffisso Suffixe	Descrizione / Description	
..-JG	Termocoppia a massa con calibratura tipo J Thermocouple à la masse calibré type J	
..-JU	Termocoppia isolata con calibratura tipo J Thermocouple isolé calibré type J	



Il diametro d'iniezione è INDICATIVO e può variare in funzione del volume iniettabile del materiale termoplastico e dello spessore del pezzo stampato.

Le diamètre d'injection est seulement INDICATIF et peut changer en fonction du volume et d'épaisseur de la pièce moulée.

Lavorazione facoltativa consigliata da THERMOPLAY per l'iniezione di materie termoplastiche a stampabilità critica. Exécution facultative, mais conseillée par THERMOPLAY pour la transformation des matières thermoplastiques critiques.



RICAMBI / RECHANGES

<p>1 ANELLO DI TENUTA PER RESISTENZA TESTA BAGUE D'ÉTANCHEITÉ POUR RESISTANCE TÊTE</p> <p>Codice/code E09062</p>	<p>2 GRUPPO RESISTENZA TESTA 230 VOLT GROUPE RESISTANCE TÊTE 230 VOLT</p> <p>Codice/code E09040 400 W</p> <p>Marrone / Marron Marrone-Nero Marron-Noir</p> <p>230 V</p>	<p>3 TERMOCOPPIA TESTA THERMOCOUPLE TÊTE</p> <p>Termocoppie a massa con calibratura tipo J Thermocouples à la masse calibré type J</p> <p>Codice/code E07033</p> <p>Rosso / Rouge + Blu / Bleu -</p>
--	---	--