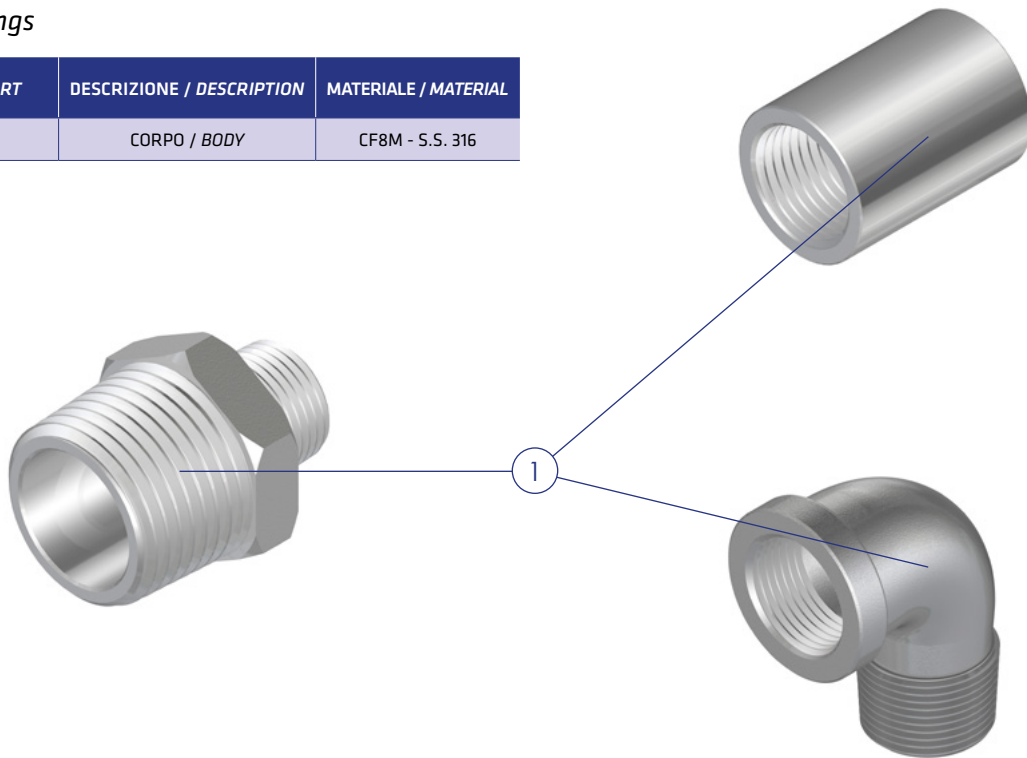


**AXH** Raccordi Microfusi  
 Casted Fittings

# PARTE / PART	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	MATERIALE / MATERIAL
1	CORPO / BODY	CF8M - S.S. 316



**Pressione d'esercizio / Working pressure**

10 bar (Max pressure)

**Applicazioni / Field**

I raccordi AXH sono utilizzati per veicolare fluidi liquidi o gassosi, compatibili con la natura dei materiali.

*The AXH fittings are used to convey liquid and gaseous fluids suitable with the natural of materials*

**Filettature / Threads**

Gas conica conforme ISO 7.1 (BSPT)  
 Gas cilindrica conforme ISO 228 (GAS)  
 NPT conforme a ANSI B.1.20.1

*Tapered gas conforming to ISO 7.1 (BSPT)  
 Parallel gas conforming to ISO 228 (GAS)  
 NPT in conformity with ANSI B.1.20.1*

**Temperatura D'esercizio / Working Temperature**

-10°C / +120°C

**Prodotti conformi a / Products in compliance with**



Regolamento  
 CE 1907/2006



Direttiva  
 EU 2015/863

**PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO / OPERATING PRINCIPLE**

La serie AXH è una gamma di raccordi filettati, il collegamento viene effettuato accoppiando la filettatura maschio con la filettatura femmina (prestare la dovuta attenzione all'elemento di tenuta da applicare alla filettatura maschio), solo la figura AXH09 (portagomma) consente una collegamento tubo flessibile / raccordo, l'uso di una fascetta è obbligatorio per garantire una connessione di qualità.

*The AXH's series is a range of threaded fittings, the connection is made by coupling the male thread with the female thread (pay due attention to the sealing element to be applied to the male thread), only the figure AXH09 (hose barb) allows a direct connection flexible tube / fitting, the use of a hose clamp is mandatory to ensure the quality connection.*