

Tubi flessibili e raccordi per applicazioni UHP ad ultra alta pressione



Applicazioni tipiche:

tubazione per utilizzo con acqua ad ultra alta pressione idonea alla preparazione di superfici, rimozione vernici, sistemi waterjet manuali e automatizzati, taglio, connessione a dispositivi rotanti.

HS280-4

Tubo alta pressione Serie 2800 bar

- Diametro interno 4 mm
- Diametro esterno 11,5 mm
- Trecce rinforzo n. 6 in acciaio
- Temperatura di esercizio da -30° a +60°
- Pressione max 2800 bar
- Pressione di rottura 7000 bar

Tubazione flessibile completa di raccorderia terminale:

Codice	Raccordi		Lungh. (m)
HS280-4-66-10	3/8"-24 UNF LH	3/8"-24 UNF LH	10
HS280-4-96-10	3/8"-24 UNF LH	9/16"-18 UNF LH	10
HS280-4-99-10	9/16"-18 UNF LH	9/16"-18 UNF LH	10
HS280-4-66-20	3/8"-24 UNF LH	3/8"-24 UNF LH	20
HS280-4-96-20	3/8"-24 UNF LH	9/16"-18 UNF LH	20
HS280-4-99-20	9/16"-18 UNF LH	9/16"-18 UNF LH	20



Tubi flessibili e raccordi per applicazioni UHP ad ultra alta pressione

Raccorderia connessione tubo/tubo - serie 4000 inox AISI 316

Codice	Pressione max. bar	Connessioni	Lunghezza mm	Esagono mm
FH400-FF-66	4000	3/8" HP - 3/8" HP	71	25
FH400-FF-96	4000	3/8" HP - 9/16" HP	87	
FH400-FF-99	4000	9/16" HP - 9/16" HP	86	35

→



↑ Serie calze metalliche di sicurezza per ancoraggio terminali flessibili

FH400-FF-99 →



FH400-FF-96 →

FH400-FF-66 →



↑ Serie completa di connessioni e adattatori 4000 bar



↑ Serie completa di tubazioni flessibili p. max 3200 bar