

UGELLI E MATERIALI CONSUMABILI

UGELLI CONICI

Gli ugelli conici hanno il corpo in polipropilene ed una filettatura luer lock per essere montati sulle valvole di dosaggio DAV Tech. Con la loro forma rastremata sono l'ideale per la dispensazione di fluidi a medio-alta viscosità quali grassi, resine, guarnizioni liquide e siliconi.

Dati Tecnici

Ugelli conici (lunghezza totale 1,25")

Codice	Colore	Ø interno
DAV TT 14	Salmone	1,61 mm
DAV TT 16	Grigio	1,22 mm
DAV TT 18	Verde	0,89 mm
DAV TT 20	Rosa	0,62 mm
DAV TT 22	Blu	0,43 mm
DAV TT 25	Arancio	0,26 mm



UGELLI CON CANNULA ACCIAIO INOX

Gli ugelli con cannula in metallo esistono in vari diametri di passaggio ed in 3 diverse lunghezze, con cannula da 0,5 - 1 o 1,5 pollici. Sono adatti alla deposizione in zone difficili da raggiungere o particolarmente strette.

Dati Tecnici

Ugelli con cannula in acciaio (lunghezza cannula 0,5" - 1" - 1,5")

Codice	Colore	Ø interno	Ø esterno
DAV TE 14	Verde oliva	1,77 mm	2,11 mm
DAV TE 15	Arancio	1,51 mm	1,83 mm
DAV TE 16	Viola	1,35 mm	1,65 mm
DAV TE 18	Rosa	0,99 mm	1,27 mm
DAV TE 19	Marrone	0,79 mm	1,06 mm
DAV TE 20	Giallo	0,64 mm	0,91 mm



UGELLI COMPLETAMENTE IN ACCIAIO INOX

Gli ugelli luer lock con corpo completamente in acciaio inox sono un ottimo compromesso tra prezzo d'acquisto e robustezza, ed inoltre possono essere utilizzati con prodotti aggressivi. Sono inoltre disponibili in versioni con passaggi interni fino a 3 mm per estrusione di fluidi ad alta viscosità.

Dati Tecnici

Ugelli completamente in acciaio inox

Codice	Ø interno	Ø esterno
DAV SS 10	2,95 mm	3,40 mm
DAV SS 11	2,39 mm	3,05 mm
DAV SS 12	2,16 mm	2,77 mm
DAV SS 13	1,80 mm	2,41 mm
DAV SS 14	1,60 mm	2,11 mm



UGELLI CON CANNULA IN POLIPROPILENE FLESSIBILE

Questi ugelli con la loro cannula flessibile evitano di danneggiare le parti con cui possono andare in contatto. Diametro interno disponibile da 1,2 - 1,0 - 0,80 - 0,60 e 0,40 mm.



UGELLI CON CANNULA INTERNA IN PTFE

Questi ugelli hanno una cannula in PTFE, montata assialmente ad una cannula in acciaio inox. Questa configurazione li rende ideali per dispensare prodotti reattivi come i collanti anaeribici e cianoacrilici.



UGELLI CON SETOLE

Questi ugelli Luer Loch presentano un pennello a setole (di varie dimensioni) montato alla loro uscita. Sono ideali per esempio per spalmare olio silconico su O-ring posti in rotazione.



MIXER STATICI

Una vasta gamma di mixer statici permette di scegliere quello più adatto alla singola applicazione di resinatura bi-componente.



SIRINGHE

Siringhe da 10, 30 e 55 cc per essere utilizzate con le centraline da 1000T. Sono disponibili inoltre tappi e pistoni di varie misure.



UGELLI SPECIALI E DI LAVORAZIONE

DAV Tech è specializzata nella progettazione e nella costruzione di ugelli speciali. La forma ed il materiale usato vengono scelti assieme al cliente studiando nei dettagli l'applicazione e la posizione dei punti da raggiungere. Gli ugelli a seconda dei casi vengono realizzati in acciaio inox, alluminio, ottone, delrin, teflon, polizene etc.



ALTRI UGELLI

DAV Tech dispone di numerose altre soluzioni per i terminali di dosatura :

- > Ugelli luer lock con pennello, diametri di passaggio diversi e dimensione e durezza delle setole configurabile
- > Ugelli luer lock con cannula in PTFE, per la dispensazione di fluidi anaerobici o ciano acrilici
- > Adattatori luer lock con filettature 1/4 gas o 1/8 gas
- > Ugelli miscelatori per bi-componenti, con varie quantità di elementi miscelatori
- > Tappi luer lock, per tappare la valvola di dosaggio durante pause di lavoro lunghe.

