

1510M12



ST220618



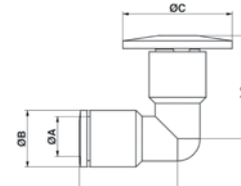
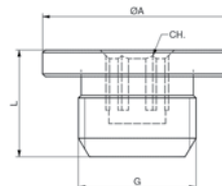
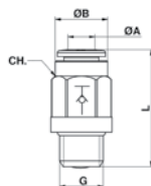
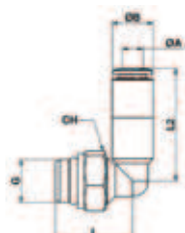
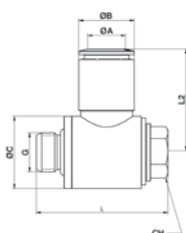
S0106M10



10712H125



0408AM



TABELLA

CODICE	ØA	ØB	ØC	L	L2	G	CH.
1510M12	10	13	16	38	30	M12X1	13
ST220618	6	9.5		18	26	G1/8	14
S0106M10	6	14		28		M10X1.5	12
10712H125	14			12.5		G1/2	10
0408AM	8	13	25	23.5	23.5		

1510M12

Articolo speciale modificato secondo le specifiche del Cliente, per applicazione ove era richiesta la filettatura metrica e la possibilità di operare sul pezzo con una chiave a tubo.

Special Item amended in accordance with the specifications of the customer, for application where it was required a metric thread and the possibility to operate on the workpiece with a pipe wrench.

ST220618

Esempio di accoppiamento tra un raccordo in Tecnopolimero e la cartuccia funzione T-STOP, in questo caso gomito girevole maschio in tecnopolimero, sfilando il tubo la valvola chiude il passaggio aria.

Example of assembling between a swivel male elbow technopolymer fitting and the T-STOP function cartridge, the valve closes the air passage when tube is taken out.

S0106M10

Articolo di nuova concezione che massimizza la funzione Stop Fittings integrandola all'interno del corpo in metallo a vantaggio di un drastica diminuzione degli ingombri in alternativa all'impegno combinato T01+T-STOP.

New concept item maximizing the Stop Fittings function built-in the metal body in favor of a drastic reduction of the overall dimensions, as alternative to the combination of items T01 + T-STOP.

10712H125

Articolo di comune impiego modificato secondo le specifiche del Cliente per venire incontro ad esigenze di ingombri contenuti.

Commonly used article modified according to the specifications of the customer to meet his needs of overall dimensions reduction.

0408AM

Optional applicato su normali raccordi automatici diam. 8mm destinati ad applicazioni su parti macchina dall'accesso sacrificato e quindi scomodo per lo sgancio del tubo; grazie alla realizzazione di uno stampo dedicato si è concepito un tappo spintore maggiorato, la cui ampia superficie agevola la funzione di sgancio. Tale soluzione è applicabile su tutti gli articoli RAP e Tecno-RAP per tubo Ø8, nella versioni 040800AM e 030800AM è normalmente destinata ad applicazioni su macchine per la lavorazione del legno (primo montaggio e ricambio).

Optional applied to standard push-in fittings diam. 8mm for applications on machine parts with difficult access and an uncomfortable connection of the tube; thanks the creation of a dedicated mold has been released a special bigger sleeve, whose wide surface characteristics facilitates the tube removal. This solution is applicable on all items RAP and Tecno-RAP for pipe Ø 8, versions 040800AM and 030800AM are normally destined for applications on woodworking machines (Oem and After market).