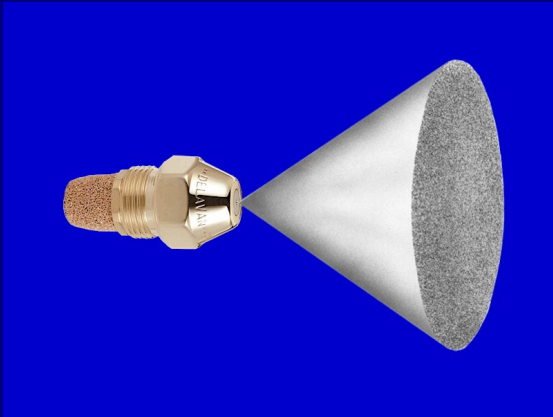


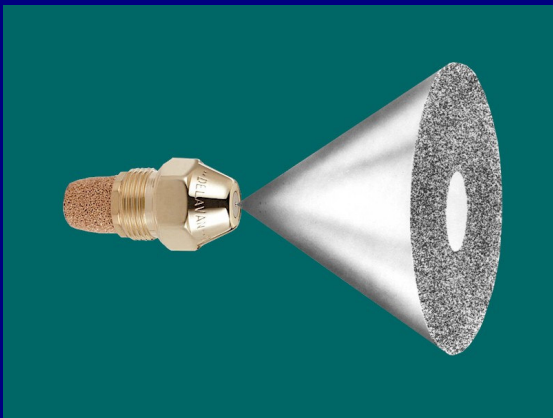
Tipo A

CONO VUOTO : Ugelli del Tipo A sono utilizzati per bruciatori con portata fino a GPH 2.00 là dove la concentrazione dell'aria si trova principalmente all'esterno della fiamma. La distribuzione delle goccioline è principalmente concentrata alla periferia del cono di polverizzazione. Una fine polverizzazione permette una buona accensione ed una fiamma silenziosa.



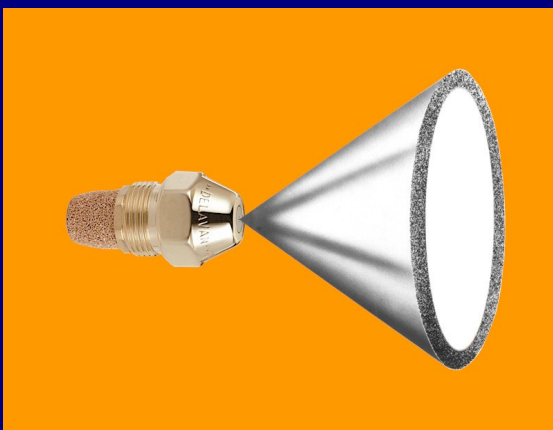
Tipo B

CONO PIENO : Ugelli del Tipo B sono principalmente utilizzati per i bruciatori con una portata superiore a 2.00 GPH, ed anche nel caso in cui si desideri una fiamma lunga e concentrata. Assicurano un'accensione rapida e facile del gasolio. Questi ugelli sono indicato soprattutto per bruciatori ad aria soffiata, per una distribuzione omogenea delle goccioline sull'intero cono di polverizzazione. Oltre 8.00 GPH, il cono tende a diventare più vuoto



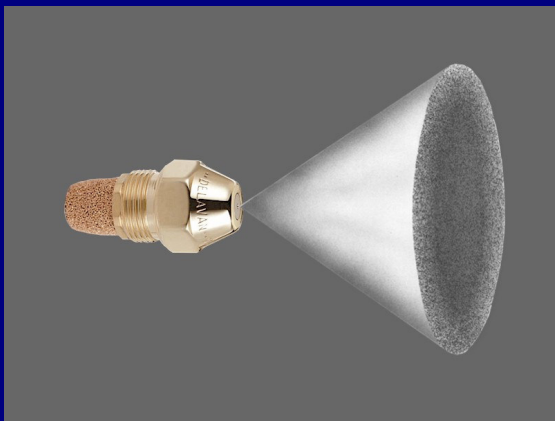
Tipo W

UNIVERSALE : La distribuzione delle goccioline nel cono dell'ugello a bassa portata tende ad essere vuoto. Gli ugelli universali tipo W, forniscono buone prestazioni quando si abbiano dei problemi con gli ugelli a cono vuoto e cono pieno. Generalmente possono sostituire gli ugelli a cono vuoto e a cono pieno tra gph 0.40 e 8.00.



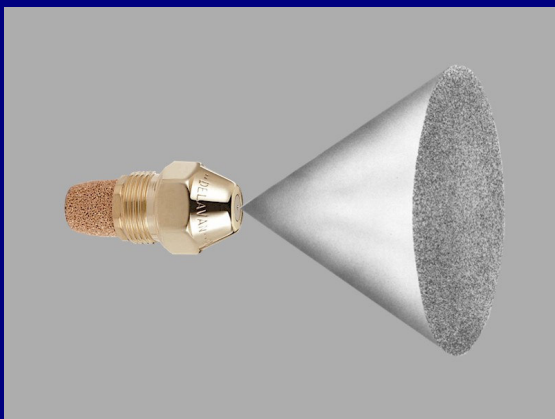
Tipo E

CONO SEMI-VUOTO : Ugelli del Tipo E è stato sviluppato per quei bruciatori di bassa potenzialità che necessitano di un semi-vuoto. Una felice combinazione che consente una combustione silenziosa.



Tipo R - D

CONO PIENO CONCENTRATO : Ugelli del Tipo R-D hanno un'alta concentrazione di goccoline nel centro del cono. Essi sono particolarmente indicati per quei bruciatori ad alta concentrazione d'aria. La media delle goccoline è leggermente più grossa di quella ottenuta con il modello tipo B (sino a 2.00 GPH)



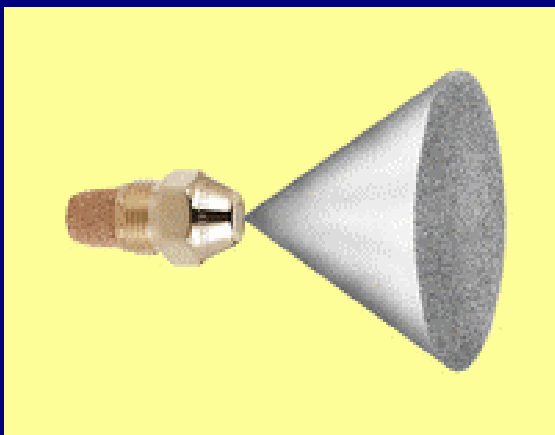
Tipo AR - D

CONO PIENO SPECIALE : Ugelli Tipo AR-D sono simili al tipo B, ma con una più bassa concentrazione di goccoline nel centro del cono. Sono particolarmente indicati per quei bruciatori di bassa /media portata (sino a 2.00 GPH)



Tipo DOF - A

Il ugello Del-O-Flo sfrutta un brevetto sulla concezione delle canali tangenziali. Il principio consiste in una relazione lunghezza/profondità delle canali molto piccolo, impedendo l'ostruzione. Le canali brevi mantengono la velocità dello smaltimento turbolento, impedendo così l'agglomerazione, il deposito e l'ostruzione con le piccole particelle



Tipo DOF - B

Ugelli Del-O-Flo® sono perfettamente intercambiabili con i modelli tipo A e B. Il modello DEL-O-FLO è disponibile per portata da 0.40 GPH sino a 0.85 GPH

7 bar	10 bar	Typo A & B					
gph	kg/h	30°	45°	60°	70°	80°	90°
0,30	1,10						
0,40	1,50						
0,50	1,90						
0,55	2,15						
0,60	2,30						
0,65	2,50						
0,75	2,90						
0,85	3,25						
0,90	3,45						
1,00	3,85						
1,10	4,25						
1,20	4,60						
1,25	4,80						
1,35	5,20						
1,50	5,75						
1,65	6,30						
	non disponible			ordine speciale			disponible
7 bar	10 bar	Typo W					
gph	kg/h	30°	45°	60°	70°	80°	90°
0,30	1,10						
0,40	1,50						
0,50	1,90						
0,55	2,15						
0,60	2,30						
0,65	2,50						
0,75	2,90						
0,85	3,25						
0,90	3,45						
1,00	3,85						
1,10	4,25						
1,20	4,60						
1,25	4,80						
1,35	5,20						
1,50	5,75						
1,65	6,30						
	non disponible			ordine speciale			disponible
7 bar	10 bar	Typo R- & AR-D				Typo E	
gph	kg/h	60°	70°	80°	90°	45°	60°
0,30	1,10						
0,40	1,50						
0,50	1,90						
0,55	2,15						
0,60	2,30						
0,65	2,50						
0,75	2,90						
0,85	3,25						
0,90	3,45						
1,00	3,85						
1,10	4,25						
1,20	4,60						
1,25	4,80						
1,35	5,20						
1,50	5,75						
1,65	6,30						
	non disponible			ordine speciale			disponible
7 bar	7 bar	Typo R-D & AR-D					
gph	kg/h	30°	45°	60°	70°	80°	90°
1,75	5,45						
2,00	6,20						
	non disponible			ordine speciale			disponible

7 bar	7 bar	Typo A & B & W					
gph	kg/h	30°	45°	60°	70°	80°	90°
1,75	5,45						
2,00	6,20						
2,25	6,95						
2,5	7,75						
2,75	8,50						
3	9,30						
3,25	10,00						
3,5	10,85						
4,00	12,40						
4,50	13,95						
5,00	15,50						
5,50	17,00						
6,00	18,60						
6,50	20,15						
7,00	21,70						
7,50	23,25						
8,00	24,80						
	non disponibile			ordine speciale			disponibile

7 bar	7 bar	Typo A & B					
gph	kg/h	30°	45°	60°	70°	80°	90°
8,50	23,35						
9,00	27,90						
9,50	29,45						
10,00	31,00						
11,00	34,10						
12,00	37,20						
13,00	40,30						
14,00	43,40						
15,00	46,50						
16,00	49,59						
17,00	52,70						
18,00	55,80						
19,00	58,90						
20,00	62,00						
22,00	68,20						
24,00	74,40						
26,00	80,59						
28,00	86,80						
30,00	93,00						
32,00	99,20						
35,00	108,50						
40,00	124,00						
45,00	139,50						
50,00	155,00						
	non disponibile			ordine speciale			disponibile

7 bar	10 bar	Del-O-Flo Typo A & B					
gph	kg/h	30°	45°	60°	70°	80°	90°
0,30	1,10						
0,40	1,50						
0,50	1,90						
0,55	2,15						
0,60	2,30						
0,65	2,50						
0,75	2,90						
0,85	3,25						
	non disponibile			ordine speciale			disponibile