



Portaugello tipo N-ghiera in nylon

Per ugelli flangiati

- N 25 Tubo abrasivo con foro interno Ø 25 mm
- N 32 Tubo abrasivo con foro interno Ø 32 mm
- N 38 Tubo abrasivo con foro interno Ø 38 mm



Portaugello in alluminio tipo AS-ghiera in nylon

Per ugelli flangiati

- AS 19 Tubo abrasivo con foro interno Ø 19 mm / esterno Ø ~33
- AS 25 Tubo abrasivo con foro interno Ø 25 mm / esterno Ø ~39
- AS 32 Tubo abrasivo con foro interno Ø 32 mm / esterno Ø ~47



Portaugello in alluminio tipo GA

Per ugelli filettati

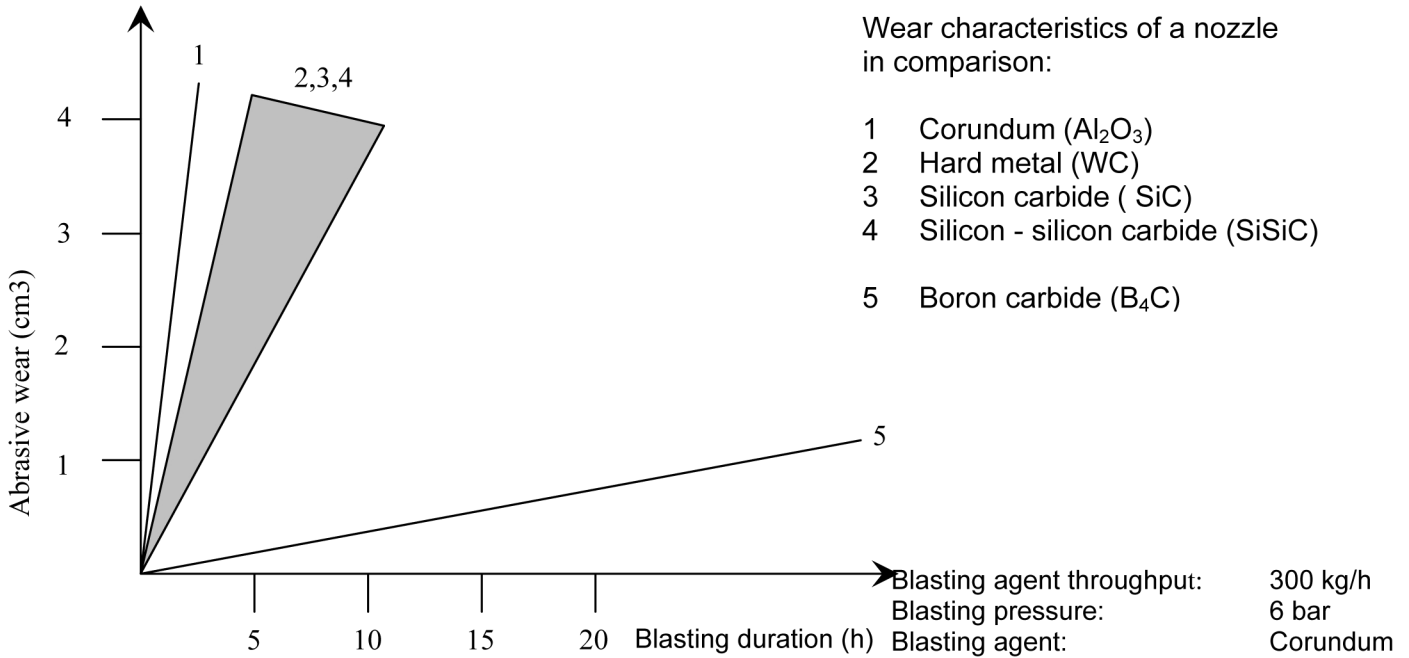
Per ugelli con filetto G 1 ¼ o 2"

- GA 25 Tubo abrasivo con foro interno Ø 25 mm / esterno Ø ~39
- GA 32 Tubo abrasivo con foro interno Ø 32 mm / esterno Ø ~47

(misure speciali su richiesta)

Durata media di un ugello in carburo di boro a 4 - 6 bar di pressione d'aria con abrasivo/graniglia con dimensione di 1-2 mm:

Cilindretti di acciaio:	1'500	-	2'000 ore
Quarzo:	1'000	-	1'500 ore
Corindone:	300	-	500 ore
Silicon carbide:	100	-	150 ore
Densità:	2,48	-	2,51 g/cm3



Ugelli in carburo di boro

Il carburo di boro è il materiale più duro in assoluto per il rivestimento interno degli ugelli. Gli ugelli realizzati in carburo di boro garantiscono lunga durata anche quando vengono utilizzati con gli abrasivi più aggressivi, come corindone e carburo di silicio.

Ugello flangiato standard



Tipo	Diametro	Lunghezza
DN 3	3 mm	56 mm
DN 4	4 mm	56 mm
DN 5	5 mm	56 mm
DN 6	6 mm	86 mm
DN 7	7 mm	86 mm
DN 8	8 mm	86 mm
DN 9	9 mm	86 mm
DN 10	10 mm	86 mm
DN 11	11 mm	86 mm
DN 12	12 mm	86 mm
DN 13	13 mm	86 mm
DN 14	14 mm	86 mm
DN 15	15 mm	86 mm

Ugello flangiato standard



Tipo	Diametro	Lunghezza
DN 8A	8 mm	100 mm
DN 10A	10 mm	100 mm
DN 12A	12 mm	100 mm
DN 14A	14 mm	100 mm

Cono concentratore



Tipo	Diametro	Lunghezza
DP 3	3 mm	40 mm
DP 4	4 mm	40 mm
DP 5	5 mm	40 mm
DP 6	6 mm	40 mm
DP 7	7 mm	40 mm
DP 8	8 mm	40 mm
DP 9	9 mm	40 mm
DP 10	10 mm	40 mm
DP 11	11 mm	40 mm
DP 12	12 mm	40 mm
DP 13	13 mm	40 mm
DP 14	14 mm	40 mm
DP 15	15 mm	40 mm

(misure speciali su richiesta)



Ugello flangiato angolo a 20 °

Tipo	Diametro
20/8	8 mm
20/10	10 mm
20/12	12 mm



Ugello filettato angolo a 40 ° filetto G 3/4

Tipo	Diametro
40/6	6 mm
40/8	8 mm
40/10	10 mm



Connettore per ugello flangiato angolato con portaugello tipo N or AS

Tipo
2509



Ugello Venturi con filetto G 1 1/4 " o 2"

Tipo	Diametro	Lunghezza
DWR 6/140	6 mm	140 mm
DWR 8/140	8 mm	140 mm
DWR 8/165	8 mm	165 mm
DWR 10/165	10 mm	165 mm
DWR 12/165	12 mm	165 mm
DWR 12/200	12 mm	200 mm



Ugello venturi per connessione diretta su tubo abrasivo

Tipo	Diametro	Lunghezza	Ø interno tubo
DWP 6/25	6 mm	100 mm	25 mm
DWP 8/25	8 mm	100 mm	25 mm
DWP 10/25	10 mm	100 mm	25 mm
DWP 6/32	6 mm	110 mm	32 mm
DWP 8/32	8 mm	110 mm	32 mm
DWP 10/32	10 mm	110 mm	32 mm
DWP 12/32	12 mm	110 mm	32 mm

ugello venturi flangiato per portaugello tipo AS or N



Tipo	Diametro	Lunghezza
DWK 6/140	6 mm	140 mm
DWK 8/140	8 mm	140 mm
DWK 8/165	8 mm	165 mm
DWK 10/165	10 mm	165 mm
DWK 12/165	12 mm	165 mm



Testa sabbiante a 360° con deflettore intercambiabile

Tipo		
2614	Filetto G 1¼	Ø esterno 50 mm



deflettore

Tipo
2614 / E



Testa sabbiante a 4 uscite Ø 8 mm

Compatibile con raccordo 1767 e portaugelli tipo AS o N

Tipo		
2546/1	Filetto G 1	Ø esterno 54 mm



Ugello a doppia uscita

Tipo		
1765/8	filetto G ¾	Lunghezza 60 mm
1765/10	filetto G ¾	Lunghezza 60 mm



Raccordo compatibile con portaugello tipo AS o N

Tipo

1766

1767

Filetto G ¾

Filetto G 1

Lunghezza 40 mm

Lunghezza 40 mm



Ugello iniettore

Tipo

3162/ 6

3162/ 7

3162/ 8

Connessione Ø 18.2 mm Lunghezza 66 mm

Nominale Ø 6mm

Nominale Ø 7mm

Nominale Ø 8mm