

SARACINESCA A CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO IN GHISA PN16 - Cod. 4632.04÷30



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Corpo piatto in ghisa GGG40
- Cuneo in ghisa GGG40 rivestito in EPDM
- Stelo in acciaio SS420
- Scartamento EN 558/1 - flangiatura PN 16
- A passaggio totale
- Temperatura max. esercizio (EPDM) $\leq 70^{\circ}\text{C}$.
- Pressione max.: 16bar
- Esente da manutenzione
- Verniciatura epossidica

DIMENSIONI E PESI

Cod. 4632.	04	05	06	08	10	12	15	20	25	30
DN	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
A	140	150	170	180	190	200	210	230	250	270
B	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
C	16	16	16	16	16	16	16	17	19	20,5
D	88	102	122	138	158	188	212	268	320	378
E	150	165	185	200	220	250	285	340	400	455
F	110	125	145	160	180	210	240	295	355	410
G No x Ø H	4xØ18	4xØ18	4xØ18	8xØ18	8xØ18	8xØ18	8xØ18	12xØ22	12xØ26	12xØ26
L	260	270	283	311	352	435	485	520	632	745
V	160	180	180	200	250	280	320	350	400	400
Kv m³/h	130	230	400	740	1160	1830	2600	2680	4010	5930

