

HOLEX**Złączki przemysłowe gwint zewnętrzny, gwint przyłączeniowy zewnętrzny:
1/2 cal****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	080230 1/2
GTIN	4062406403201
Klasa artykułu	02A

Opis**Wykonanie:**

Złączki przemysłowe stworzone z myślą o optymalnym, wysokim przepływie o natężeniu 2000 l/min (powietrze), **NW 7,8**. Odcinająca jednostronnie, mocna złączka szybkozamykająca wysokiej jakości. Zawór zapewniający korzystny strumień medium, wyjątkowo duże natężenie przepływu, niewielkie spadki ciśnienia, wysoką trwałość, wysoką niezawodność eksploatacji oraz absolutną szczelność.

Ciśnienie robocze: PN 35 bar / Temperatura: od -20 °C do +100 °C.

Materiał:

Mosiądz niklowany, tuleja ze stali hartowanej i niklowanej.
wydajność przepływu: 2000 l/min

Opis techniczny

gwint przyłączeniowy zewnętrzny	1/2 cal
wydajność przepływu	2000 l/min
materiał	mosiężne

maks. ciśnienie robocze

6 bar