

# Corriere dei tubi

Esigenze elevate: HymaxGrip® testato secondo EN14525 fino a DN300!

pagina 2

Vantaggi convincenti dell'HymaxGrip®: Durante il montaggio, in pratica e nella tecnica Nuova gamma completa di prodotti: HymaxGrip® DN30 – DN300





## HymaxGrip® raccordi multidiametro adesso disponibili da DN30 – DN300.

pagina 3

Il raccordo multidiametro, il più semplice in montaggio che si trova sul mercato, è stato testato nell'istituto SKZ secondo EN14525 e ha ricevuto l'approvazione SSIGA.

pagina 2

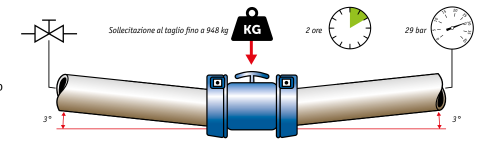


## Esigenze elevate – provati secondo EN14525 fino a DN300!

### 1ª prova: tenuta con pressione interna positiva

### Con sollecitazione al taglio e pressione interna positiva.

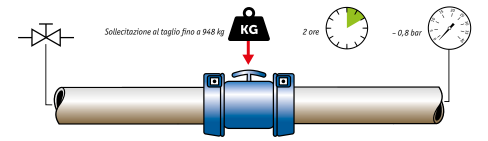
Profitto: Il raccordo rimane a tenuta stagna con una deviazione angolare di 3° ad ogni lato anche con un carico successivo al suolo.



### 2ª prova: tenuta con pressione interna negativa

### Con sollecitazione al taglio e pressione interna negativa.

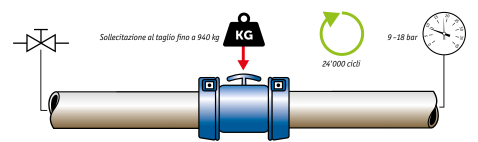
Profitto: Anche ad alta pressione negativa la tenuta del tubo è qarantita.



### 3ª prova: tenuta con pressione interna dinamica

### Con sollecitazione al taglio e pressione interna dinamica.

Profitto: Con 24'000 cicli di pressurizzazione e depressurizzazione tra 9 a 18 bar il raccordo rimane stagno anche in caso di grandi variazioni di pressione.



### Portata delle prove secondo EN14525

### Raccordi multidiametro provati:

HymaxGrip<sup>®</sup> DN30-DN125 (1 vite) HymaxGrip<sup>®</sup> DN150-DN200 (1 vite) HymaxGrip<sup>®</sup> DN175-DN300 (2 viti)

### Materiali provati:

Tubi in ghisa e in acciaio, tubi in PE (Raccordi autorizzati su tutti materiali rigidi e flessibili)

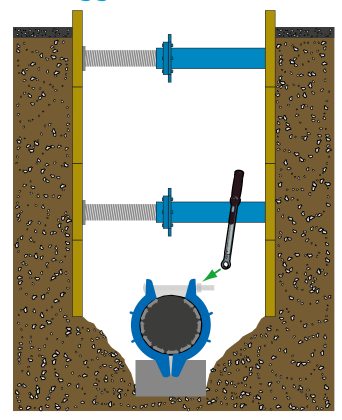


## HymaxGrip® raccordi multidiametro – vantaggi convincenti di montaggio.

Grazie all'eccellente accessibilità delle viti, HymaxGrip® rappresenta sul mercato il raccordo multidiametro più facile per il montaggio.

### Con HymaxGrip® i raccordi resistente alla trazione sono semplici anche in condizioni difficili.

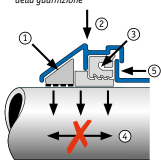
Le viti possono essere posizionati in modo ottimale per il montaggio, in modo che siano facilmente accessibili. La grande area di chiusura permette di spostare facilmente sul tubo. Anche tubi leggermente ovali possono essere collegati in maniera affidabile. Con l'avvitatore il montaggio può essere eseguito rapidamente. Raccordi HymaxGrip® possono essere usati ripetutamente senza dover sostituire le guarnizioni resistenti alla trazione, con lo stesso diametro esteriore.



In pratica, i vantaggi versatili dei modelli HymaxGrip® sono convincenti.

### Informazioni tecniche su raccordi multidiametro HymaxGrip® DN30-300:

- 1. Antisfilamento con effetto conico
- 2. Sigillatura meccanica (radiale)
- 3. Sigillatura idraulica (radiale)
- 4. Nessuna forza di trazione assiale
- 5. Nessuna possibilità di spostamento della quarnizione





Gli elementi in acciaio dotati di denti garantiscono una tenuta sicura e durevole nel tempo.



Numerose possibilità di combinazione.

### Specifiche di coppia:

Grazie alla costruzione robusta dei raccordi HymaxGrip® la coppia, come indicata sull'etichetta del prodotto, può essere **aumentata fino a mass. 50%** su tubi metallici, dipendente dall'omologazione dei tubi.





## HymaxGrip® DN30 – DN300 in ghisa, resistente alla trazione

### Programma di fornitura

Hymax Grip® Raccordo multidiametro con 1 vite per parte. DN30 – DN200	6014.039 6014.059 6014.080 6014.104	DN30-50 DN65 DN80 DN100	6014.130 6014.158 6014.198	DN125 DN150 DN200
Hymax Grip® Raccordo multidiametro con 2 viti per parte. DN175 – DN300	6016.190 6016.214 6016.266 6016.312	DN250		
Hymax Grip® ridotto Raccordo multidiametro con 1 vite per parte. DN30 – DN200	6011.060 6011.080 6011.100 6011.125	,	6011.150 6011.151 6011.175 6011.176	DN150/100 DN150/125 DN200/125 DN200/150
Hymax Grip® ridotto Raccordo multidiametro con 2 viti per parte. DN150 – DN300	6024.200 6024.201 6024.250 6024.300	DN200/175 DN250/200		
Hymax® flangia Raccordo multidiametro con 1 vitee. DN30 – DN200	6013.080 6013.104 6013.130	DN100	6013.158 6013.198	DN150 DN200
Hymax Grip® flangia Raccordo multidiametro con 2 viti. DN175 – DN300	6020.190 6020.214 6020.266 6020.312	DN250		
Hymax Grip® tappo Raccordo multidiametro con 1 vite. DN30 – DN200	6012.039 6012.059 6012.080 6012.104	DN30-50 DN65 DN80 DN100	6012.130 6012.158 6012.198	DN125 DN150 DN200
Hymax Grip® tappo Raccordo multidiametro con 2 viti. DN175 – DN300	6022.190 6022.214 6022.266 6022.312	DN200 DN250		





