



Protezione chimica

STANSOLV A-15



Ottimo comfort e destrezza nonostante l'elevata resistenza meccanica

VANTAGGI SPECIFICI



Durevolezza

- La miscela nitrilica offre una resistenza insuperabile a strappi, forature, abrasioni e tagli.



Produttività

- La finitura clorata consente un facile inserimento / disinserimento.

EN388



4101

EN ISO 374-5



CAT.3



0334

INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Industria meccanica
- Industria alimentare
- Industria chimica

APPLICAZIONI

- Assemblaggi automobilistici
- Manipolazione di parti meccaniche oleose
- Sgrassaggio di pezzi
- Manipolazione e trasporto di prodotti chimici (solventi)
- Manipolazione di alimenti
- Preparazione di alimenti
- Montaggio di piccoli pezzi oleosi
- Trattamento superficiale dei metalli
- Incisione / sgrassaggio

Modifica 05/05/2021



Protezione chimica

STANSOLV A-15

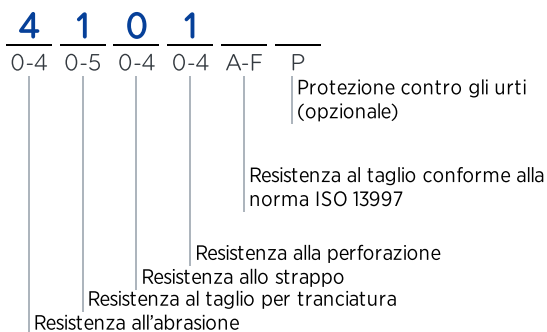
LEGENDA

EN388

RISCHI MECCANICI



LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)



EN ISO 374-5

MICROORGANISM

Protezione contro funghi e batteri



DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Clorinati
Finitura esterna	Presi antiscivolo
Materiale	Nitrile
Caratteristica del polsino	Polisino dritto
Colori dei guanti	verde

DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	12 paia/sacchetto 72 paia/cartone
---------	--------------------------------------

LEGISLAZIONE

- Questo prodotto non è classificato come pericoloso in base alla direttiva 1999/45/EC del Parlamento e del Consiglio d'Europa.
- Questo prodotto non contiene alcuna sostanza considerabile estremamente preoccupante ai sensi della norma n° 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH)
- Certificato di Esame Tipo CE: 0072/014/162/04/06/0029
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0072 I.F.T.H. - Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX

Modifica 05/05/2021