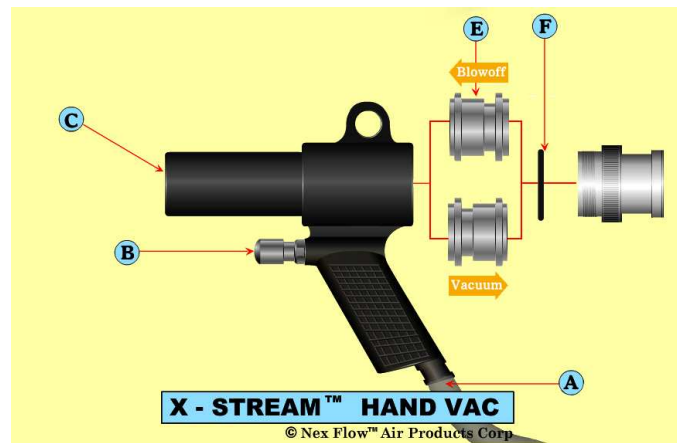
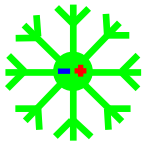


**Sez. I.2**  
***Sistemi e tecnologie ad aria compressa,  
di ausilio alla produzione***



**DISPOSITIVI MANUALI DI SOFFIAGGIO O ASPIRAZIONE, PER  
TRASFERIMENTO MATERIALI**  
***X-STREAM™ HAND VAC***

Documentazione non registrata, soggetta a modifiche senza preavviso



**Pistole ad aria per soffiaggio e aspirazione per pulizia o movimentazione di materiali  
senza parti in movimento**

**Perché usarli!**

I sistemi X-Stream Hand Vac, sono la soluzione low cost ad una varietà di applicazioni industriali legate alla pulizia o alla movimentazione dei materiali. Può essere una pistola soffiante aria, aspirante aria, un sistema di raccolta e trasferimento di materiali per un semplice imballaggio.

Il sistema X-Stream è leggero, in lega di alluminio ed usa 12 volte meno aria delle normali pistole ad aria compressa. In realtà il dispositivo usa un sistema di amplificazione di aria, producendo un alto vuoto ad una estremità, tale da aspirare, raccogliere materiali per trasferirli. E' facilmente trasformabile da un dispositivo aspirante a soffiante e viceversa.

Nel modo soffiante, il foro da 32 mm (1 1/4") consente di colpire una area ben più grande, dei sistemi tradizionali, consentendo interventi di pulizia o asciugatura, ben più rapidi.

E' possibile usare il sistema, collegato a delle tubazioni, che possono essere fornite, anche per il trasferimento di materiali, in forma mobile.

La funzione reversibile, del flusso, consente di usare il sistema per riempire o svuotare il contenitore, con il semplice giro di una manopola.

Nel modo aspirante, può essere usato, meglio di un aspirapolvere, per aspirare piccoli frammenti, o pezzi, in sacchetti riusabili.

**Caratteristiche del prodotto X-Stream hand vac**

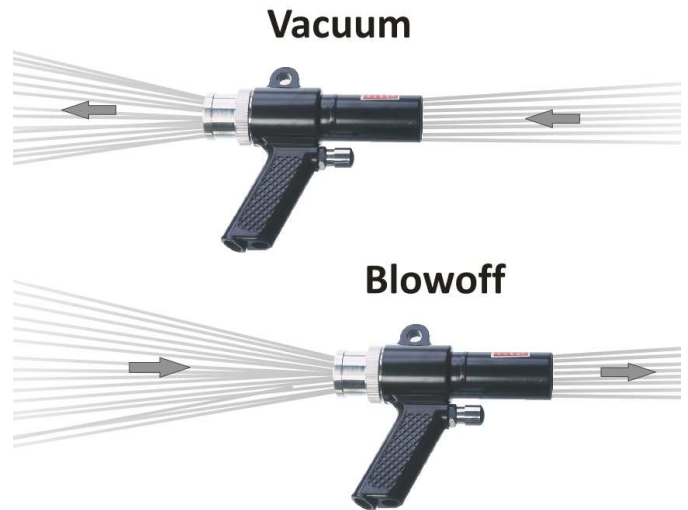
- Senza parti in movimento.
- Azionato senza elettricità.
- In lega di alluminio
- Può essere trasformato in aspirante o soffiante in pochi secondi
- Compatto, trasportabile
- Senza parti in movimento

**Benefici dall'uso del prodotto**

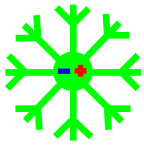
- Senza manutenzione
- No elettricità, sicuro
- Lunga durata
- Semplice da usare
- Ergonomico, confortevole l'uso
- Senza manutenzione

**Applicazioni**

- Pulizia di macchine e quadri
- Soffia liquidi di raffreddamento, acqua, ritagli
- Raccolta di segatura e piccole parti solide, trucioli, ecc.
- Trasporto di piccoli materiali



Questi sistemi, senza uso di elettricità, sono la migliore soluzione, per gli ambienti industriali, per evitare i problemi di affidabilità e sicurezza dei sistemi elettrici.



## Come funziona il sistema X-Stream™ Hand Vac

L'aria compressa entra nella camera anulare, attraverso l'entrata A e gli è permesso di entrare nel dispositivo attraverso il pulsante B.

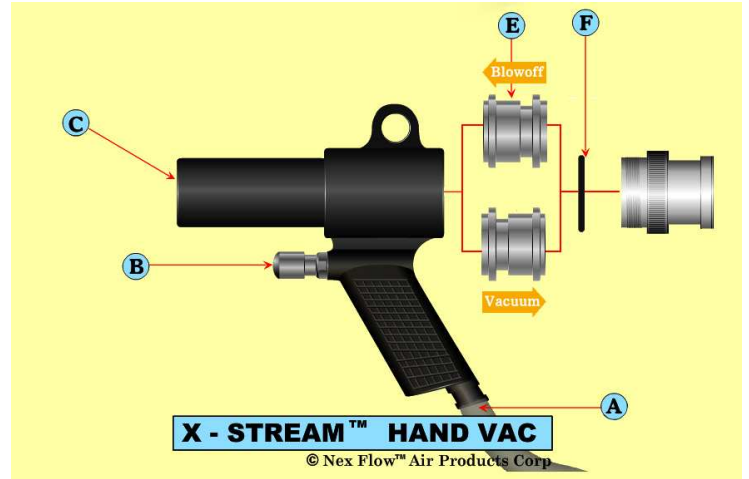
L'aria passa comunque dal punto C, sia soffiando o aspirando, dipendendo da come il generatore, E, è posizionato internamente al dispositivo.

Il generatore interno può essere facilmente capovolto per rendere il dispositivo soffiante o aspirante, a richiesta dell'utilizzatore.

In fase di soffiaggio, il sistema consuma sensibilmente meno delle pistole tradizionali.

### Caratteristiche:

Il sistema X-Stream hand vac usa solo 368 SLPM, a 5,5 Bar, per produrre un vuoto di -7kPa e una forza di 255g. La connessione di ingresso aria compressa è di 1/4" NPT.



## Codici e descrizioni pompe Drum Angel

Codice	Descrizione
36011	Pistola X-Stream™ Hand Vac con kit raccolta
36012	Pistola X-Stream™ Hand Vac con kit trasporto
36013	Pistola X-Stream™ Hand Vac con kit multiuso
36001	Solo pistola X-Stream™ Hand Vac

## Codici e descrizioni accessori

Codice	Descrizione
90001	Filtro con scarico automatico
90005	Filtro olio con scarico automatico



Model 36011 - Collection System consists of X-stream™ hand vac plus reusable collection bag, cleaning brush, crevice tool, skimmer tool, two extension wands, and stainless steel hose clamp



Model 36012 – Transfer System consists of X-stream™ hand vac plus 10 foot (3 m) vacuum hose with cuffs at both ends, cleaning brush, crevice tool, skimmer tool, two extension wands, and stainless steel hose clamp



Model 36013 - All Purpose System consists of X-stream™ hand vac plus 10 foot (3 m) vacuum hose with cuffs at both ends, reusable collection bag, cleaning brush, crevice tool, skimmer tool, two extension wands, and stainless steel hose clamp.

**Il modello 36011** è predisposto per la raccolta ed è costituito da pistola, sacco riusabile, spazzola, aspiratore per fessure, aspiratore da pavimento, due tubi estensione e fascetta di fissaggio inox.

**Il modello 36012** è predisposto per il trasporto ed è costituito da pistola, spazzola, aspiratore per fessure, aspiratore da pavimento, due tubi estensione e fascetta di fissaggio inox, tubo flessibile per aspirazione da 3 mt.

**Il modello 36013** è predisposto per il multiuso ed è costituito da pistola, spazzola, aspiratore per fessure, aspiratore da pavimento, sacco riusabile, due tubi estensione e fascetta di fissaggio inox, tubo flessibile per aspirazione da 3 mt.