



AV 3015
AV 3015 FE



ST 25
ST 25 FE

Pressione di lavoro <i>Working pressure</i>	Max 200 bar - 2900 psi
Raccordi Entrata - Uscita <i>Connection Inlet - Outlet</i>	M 1/2" - F 1/2"
Foro Giunto <i>Hole joint</i>	10 mm
Max Ø tubo <i>Max hose Ø</i>	1/2"
Max lunghezza tubo <i>Max hose lenght</i>	3/8" - 15 mt 49 feet 1/2" - 15 mt 49 feet
Peso <i>Weight</i>	kg 19
Dimensione muro <i>Size on the wall</i>	L = 25 P = 50 H = 55
Dimensioni imballo <i>Packing size</i>	L = 32 P = 53 H = 60
Staffa girevole <i>Swivel racket</i>	ST 25 ST 25 FE

Materiali costruttivi acciaio al carbonio e acciaio al carbonio AVP. Avvolgitubo verniciati a polvere colore standard grigio metallizzato. Giunto girevole struttura al carbonio AVP zincato e perno temprato e rettificato AISI 416-420 (O - Ring NBR).

Hose reel construction materials: carbon steel and AVP carbon steel. Standard color grey panted. Swivel joint structure in AVP galvanized carbon steel and shaft hardened and grinded AISI 416-420 (O - Ring NBR)



AV 3020
AV 3020 FE



ST 26
ST 26 FE

Pressione di lavoro <i>Working pressure</i>	Max 200 bar - 2900 psi
Raccordi Entrata - Uscita <i>Connection Inlet - Outlet</i>	M 1/2" - F 1/2"
Foro Giunto <i>Hole joint</i>	10 mm
Max Ø tubo <i>Max hose Ø</i>	1/2"
Max lunghezza tubo <i>Max hose lenght</i>	3/8" - 20 mt 66 feet 1/2" - 20 mt 66 feet
Peso <i>Weight</i>	kg 21
Dimensione muro <i>Size on the wall</i>	L = 28 P = 50 H = 55
Dimensioni imballo <i>Packing size</i>	L = 32 P = 53 H = 60
Staffa girevole <i>Swivel racket</i>	ST 26 ST 26 FE

Materiali costruttivi acciaio al carbonio e acciaio al carbonio AVP. Avvolgitubo verniciati a polvere colore standard grigio metallizzato. Giunto girevole struttura al carbonio AVP zincato e perno temprato e rettificato AISI 416-420 (O - Ring NBR).

Hose reel construction materials: carbon steel and AVP carbon steel. Standard color grey panted. Swivel joint structure in AVP galvanized carbon steel and shaft hardened and grinded AISI 416-420 (O - Ring NBR)